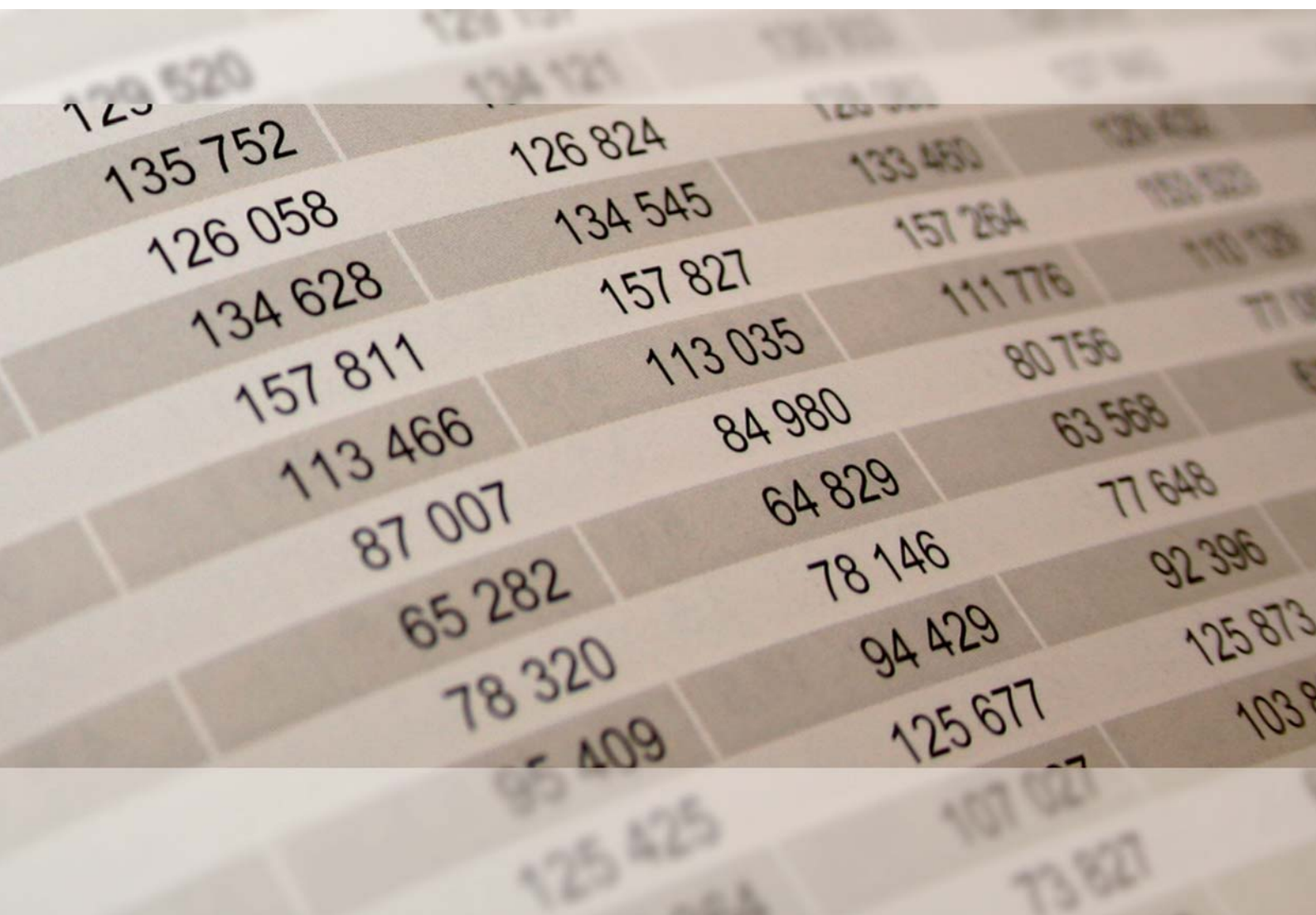


2023

STATISTISCHE BERICHTE



Produktion des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden 2022



Statistik nutzen

Ergebnisse der Produktionserhebung bei Betrieben
von Rechtlichen Einheiten mit 20 und mehr Beschäftigten

Zeichenerklärungen

| | |
|-----|--|
| 0 | Zahl ungleich Null, Betrag jedoch kleiner als die Hälfte von 1 in der letzten ausgewiesenen Stelle |
| - | nichts vorhanden |
| . | Zahl unbekannt oder geheim |
| x | Nachweis nicht sinnvoll |
| ... | Zahl fällt später an |
| / | keine Angabe, da Zahl nicht sicher genug |
| () | Aussagewert eingeschränkt, da Zahl statistisch unsicher |
| D | Durchschnitt |
| p | vorläufig |
| r | revidiert |
| s | geschätzt |

Geringfügige Abweichungen in den Summen sind auf Runden der Zahlen zurückzuführen. Abweichungen gegenüber früheren Veröffentlichungen erklären sich durch inzwischen vorgenommene Korrekturen.

Inhalt

| | |
|--|-----------|
| Informationen zur Statistik | 4 |
| Glossar | 7 |
| Abkürzungen | 8 |
| Schlüsselverzeichnis der Maßeinheiten | 10 |

Tabellen

| | |
|---|----|
| T 1 Wert der zum Absatz bestimmten Produktion in Rheinland-Pfalz und Deutschland 2022 nach Güterabteilungen | 11 |
| T 2 Wert der zum Absatz bestimmten Produktion 2019 bis 2022 nach Güterabteilungen | 12 |
| T 3 Produktion des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden 2021 und 2022 | 15 |
| 08 Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse | 15 |
| 10 Nahrungs- und Futtermittel | 16 |
| 11 Getränke | 23 |
| 12 Tabakerzeugnisse | 26 |
| 13 Textilien | 26 |
| 14 Bekleidung | 28 |
| 15 Leder und Lederwaren | 29 |
| 16 Holz sowie Holz- und Korkwaren (ohne Möbel); Flecht- und Korbmacherwaren | 30 |
| 17 Papier, Pappe und Waren daraus | 32 |
| 18 Druckereierzeugnisse, bsp. Ton-, Bild- und Datenträger | 34 |
| 19 Kokereierzeugnisse, Mineralölerzeugnisse | 35 |
| 20 Chemische Erzeugnisse | 36 |
| 21 Pharmazeutische u. ä. Erzeugnisse | 49 |
| 22 Gummi- und Kunststoffwaren | 50 |
| 23 Glas und Glaswaren, Keramik, bearbeitete Steine und Erden | 53 |
| 24 Metalle | 59 |
| 25 Metallerzeugnisse | 62 |
| 26 Datenverarbeitungsgeräte, elektronische und optische Erzeugnisse | 69 |
| 27 Elektrische Ausrüstungen | 72 |
| 28 Maschinen | 76 |
| 29 Kraftwagen und Kraftwagenteile | 88 |
| 30 Sonstige Fahrzeuge | 89 |
| 31 Möbel | 90 |
| 32 Waren a.n.g. | 92 |
| 33 Reparatur, Instandhaltung und Installation von Maschinen und Ausrüstungen (einschl. Wartung) | 94 |

Grafiken

| | |
|---|----|
| G 1 Struktur der rheinland-pfälzischen Industrieproduktion 2022 | 13 |
| G 2 Wert der Absatzproduktion 2022 nach ausgewählten Güterabteilungen | 14 |

Informationen zur Statistik

Ziel der Statistik

Die Ergebnisse der Produktionserhebungen dienen der Beobachtung von Konjunkturverläufen und Strukturveränderungen in der Wirtschaft. Sie dienen ferner handelspolitischen Zwecken sowie in Verbindung mit der Außenhandelsstatistik der Beobachtung und Analyse der Märkte. Außerdem erfüllen sie betriebsinterne Zwecke.

Zu den Hauptnutzern der Produktionserhebungen zählen Bundes- und Länderministerien, insbesondere das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, sowie andere öffentliche Institutionen, Wirtschaftsverbände, Unternehmen, Forschungsinstitute und die allgemeine Öffentlichkeit. Die Ergebnisse bilden außerdem die Grundlage für die Berechnung des Index der Produktion. Schließlich fließen sie in Berechnungen der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen sowie in Input-Output-Rechnungen ein.

Rechtsgrundlagen

Rechtsgrundlage ist das Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe (ProdGewStatG) in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG).

Erhoben werden die Angaben zu § 2 Buchstabe A Ziffer I Nrn. 7 und 8 (Monatliche Produktionserhebung) und Buchstabe B Ziffer I (Vierteljährliche Produktionserhebung) des ProdGewStatG.

Erhebungsumfang

Die Produktionserhebungen sind Vollerhebungen mit Abschneidegrenze. Durch die Einbindung der Produktionserhebungen in ein System von Statistiken im Bereich Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden ist die Einhaltung einheitlicher Qualitätsstandards gewährleistet. Dadurch ist sichergestellt, dass die Qualität der veröffentlichten Daten sehr hoch ist. Jedoch ist aufgrund der Konzeption keine Aussage über den Beitrag der Betriebe und Rechtlichen Einheiten möglich, die unter der Abschneidegrenze liegen (siehe Hinweise unter 'Berichtskreis'). Dies ist bei der Verwendung der Ergebnisse stets zu berücksichtigen. Auskunftspflichtig sind insgesamt 2 100 Betriebe (monatlich 1000, vierteljährlich 1100 Betriebe).

In den Produktionserhebungen werden die inländische Produktion sowie inländische Reparatur-, Montage- und Lohnveredlungsarbeiten erfasst. Bei der Produktion wird unterschieden zwischen der zum Absatz bestimmten Produktion und der Gesamtproduktion. Sie umfassen auch die Lohnarbeit. Die Gesamtproduktion schließt neben der zum Absatz bestimmten Produktion auch die zur Weiterverarbeitung im berichtenden Betrieb, in einem anderen Betrieb derselben Rechtlichen Einheit oder im Lohnauftrag in einer anderen Rechtlichen Einheit bestimmte Produktion ein.

Regionale Ebene

Die Ergebnisse werden auf Landesebene dargestellt. Eine tiefere regionale Untergliederung ist aus datenschutzrechtlichen Gründen nicht möglich.

Berichtskreis

Der Erhebungsbereich der Produktionserhebungen wird auf der Grundlage der EU-einheitlichen NACE (in Deutschland: Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008 (WZ 2008)) abgegrenzt. Zur Grundgesamtheit gehören grundsätzlich alle im Inland gelegenen produzierenden Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden, die einer Rechtlichen Einheit mit im Allgemeinen 20 oder mehr Beschäftigten und wirtschaftlichem Schwerpunkt im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau oder der Gewinnung von Steinen und Erden angehören. Einbezogen sind ferner die produzierenden Betriebe mit im Allgemeinen 20 oder mehr Beschäftigten, die einer Rechtlichen Einheit außerhalb des Verarbeitenden Gewerbes und der Gewinnung von Steinen und Erden angehören. Dabei enthält die Monatliche Produktionserhebung ausschließlich Angaben von Betrieben mit 50 Beschäftigten und mehr. In der Vierteljährlichen Produktionserhebung werden alle übrigen Betriebe der obigen Grundgesamtheit erfasst, wobei für sieben ausgewählte Wirtschaftszweige eine geringere Abschneidegrenze (10 oder mehr Beschäftigte) gilt.

Die Ergebnisse beider Erhebungen werden zur Darstellung der gesamten vierteljährlichen Produktion zusammengefasst.

In folgenden Wirtschaftszweigen gilt die Abschneidegrenze von 10 oder mehr Beschäftigten:

- 0811 Gewinnung von Naturwerksteinen und Natursteinen, Kalk- und Gipsstein, Kreide und Schiefer
- 0812 Gewinnung von Kies und Sand, Ton und Kaolin
- 1091 Herstellung von Futtermitteln für Nutztiere
- 1092 Herstellung von Futtermitteln für sonstige Tiere
- 1106 Herstellung von Malz
- 1610 Säge-, Hobel- und Holzimprägnierwerke. Die Abschneidegrenze „10 Beschäftigte“ gilt hier nur für Sägewerke
- 2363 Herstellung von Frischbeton (Transportbeton)

Merkmalsträger/Statistische Einheiten

Erhebungseinheit ist der Betrieb. Er ist eine an einem Standort gelegene Rechtliche Einheit oder Teil einer Rechtlichen Einheit, wenn an diesem Ort oder von diesem Ort aus Wirtschaftstätigkeiten ausgeübt werden, für die in der Regel eine oder mehrere Personen im Auftrag ein und derselben Rechtlichen Einheit arbeiten. Eine Rechtliche Einheit ist die kleinste rechtlich selbständige Einheit, die aus handels- oder steuerrechtlichen Gründen Bücher führt.

Berichtszeitraum/-zeitpunkt/Periodizität

Die Angaben zu Menge und Wert der Produktion beziehen sich auf die kumulierten Monats- bzw. Quartalszahlen des jeweiligen Berichtsjahres.

Vergleichbarkeit

Die Produktionserhebungen des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden werden für alle Bundesländer und für Deutschland nach dem gleichen Verfahren durchgeführt. Die räumliche Vergleichbarkeit ist national vollständig gegeben. Die Ergebnisse der Europäischen Produktionsstatistik PRODCOM sind mit denen anderer Mitgliedsländer der Europäischen Union vollständig vergleichbar. Ergebnisse der Produktionserhebung für das Bundesgebiet werden vom Statistischen Bundesamt in der Fachserie 4, Reihe 3.1 „Produktion im Produzierenden Gewerbe“ veröffentlicht. Vergleichbare Jahresergebnisse der Europäischen Produktionsstatistik PRODCOM sind zu finden unter: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu/newxtweb/>.

Die zeitliche Vergleichbarkeit der Ergebnisse ist innerhalb eines Berichtsjahres vollständig gegeben. Die Produktionsstatistik unterliegt jedoch wegen der Veränderungen innerhalb des Berichtskreises (Abgänge, Zugänge) einer gewissen Dynamik. Änderungen der Güterklassifikation können die Vergleichbarkeit, abhängig vom Ausmaß der Änderungen, mittelfristig ebenfalls etwas einschränken.

Die Vergleichbarkeit der Ergebnisse ab dem Jahr 2022 ist durch die Auswirkungen der Corona-Pandemie eingeschränkt. Anzunehmen ist ein grundsätzlicher Einfluss auf die Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden. Die genauen Auswirkungen dieses Sondereffekts lassen sich allerdings erst nach Abschluss der Krise bemessen.

Klassifikationen

Am 1. Januar 2019 trat das Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2019 (GP2019) in Kraft und ersetzte die Ausgabe 2009. Es entspricht in seinem Aufbau im Wesentlichen der Gliederungsstruktur des GP 2009.

Für die Bezeichnung der Güterarten mussten aus Platzgründen teilweise Abkürzungen gewählt werden. Für die vollständige Bezeichnung ist das Güterverzeichnis heranzuziehen.

Ab dem Berichtsjahr 2012 wurden die Angaben für die Güterabteilung 24.10 „Roheisen, Stahl und Ferrolegierungen“ nach einer für diese Abteilung revidierten Fassung des GP 2009 detaillierter erfasst. Eine Umrechnung der Vorperioden (Quartale, Jahre) ist nicht möglich.

Die dem GP 2019 zugrundeliegende PRODCOM-Liste 2018 berücksichtigt nun auch die strukturellen Änderungen, die sich aus der Revision der "Statistischen Güterklassifikation in Verbindung mit den Wirtschaftszweigen" (CPA), deren aktuelle Version CPA Ver.2.1 am 1. Januar 2015 in Kraft getreten ist, ergeben. Die CPA 2.1 ist detaillierter als ihre Vorgängerversion, die CPA 2008. Das GP 2019 berücksichtigt darüber hinaus auch bereits feststehende Änderungen der PRODCOM-Liste 2019.

Revisionen

Korrekturen werden laufend in die Daten eingearbeitet und im nächsten Berichtszeitraum beziehungsweise in der Jahresveröffentlichung berücksichtigt. Die Auswirkungen der jährlichen Korrekturen sind gering.

Glossar

Betrieb

Ein Betrieb ist eine an einem Standort gelegene Rechtliche Einheit oder Teil einer Rechtlichen Einheit, wenn an diesem Ort oder von diesem Ort aus Wirtschaftstätigkeiten ausgeübt werden, für die in der Regel eine oder mehrere Personen im Auftrag ein und derselben Rechtlichen Einheit arbeiten.

Installationen und Montagen

Installationen und Montagen sind der Zusammenbau von einzelnen Erzeugnissen zu einem Produkt, für das es im GP 2019 keine eigene Meldenummer gibt.

Lohnarbeit

Lohnarbeit liegt vor, wenn vom Auftraggeber (Rechtliche Einheit, die den Auftrag erteilt) unberechnet geliefertes Material be- oder verarbeitet wird.

Produktion

Produktion bezeichnet die im Inland im Berichtszeitraum fertig gestellten, zum Absatz und zur Weiterverarbeitung bestimmten Erzeugnisse.

Produktionswert

Der Wert der zum Absatz bestimmten Produktion wird unter Zugrundelegung des im Berichtszeitraum erzielten oder zum Zeitpunkt des Absatzes erzielbaren Verkaufspreises ab Werk berechnet (Verkaufswert). Der Verkaufswert enthält auch die Kosten der Verpackung, auch wenn sie gesondert in Rechnung gestellt wird.

Reparaturen und Instandhaltungen

Diese werden nur wertmäßig unter den hierfür vorgesehenen Güternummern erfasst.

Rechtliche Einheit

Rechtliche und zugleich kleinste Einheit, die aus handels- bzw. steuerrechtlichen Gründen Bücher führt. Ferner muss die Rechtliche Einheit eine jährliche Feststellung des Vermögensbestandes bzw. des Erfolgs der wirtschaftlichen Tätigkeit vornehmen. Hierzu zählt auch die Ausübung einer freiberuflichen Tätigkeit.

Veredlung

Ein Veredlungsvorgang liegt vor, wenn durch die Bearbeitung die Form des Erzeugnisses selbst erhalten bleibt. Es entsteht kein neues Erzeugnis.

Zum Absatz bestimmte Produktion

Hierunter fällt der verkaufsfähige, für den Markt vorgesehene Produktionssausstoß (ohne Handelsware und umgepackte Ware) in (physischer) Menge und Wert.

Zur Weiterverarbeitung bestimmte Produktion

Hierunter sind die Mengen von selbsthergestellten Erzeugnissen zu verstehen, die im berichtenden Betrieb, in einem anderen Betrieb derselben Rechtlichen Einheit oder im Lohnauftrag einer anderen Rechtlichen Einheit zu einem anderen Erzeugnis verarbeitet oder in ein anderes Erzeugnis eingebaut werden.

Abkürzungen

| Abkürzung | Beschreibung |
|--------------------------------|--|
| ° C | Grad Celsius |
| %vol | Volumenkonzentration bei 20° C |
| 3 D | Dreidimensionalität |
| A | Ampere |
| ADV | Automatische Datenverarbeitung |
| a.n.g. | anderweitig nicht genannt |
| Al ₂ O ₃ | Aluminiumoxid (Tonerde) |
| B ₂ O ₃ | Bortrioxid |
| BaCO ₃ | Bariumcarbonat |
| bar | Bar (Druck-Einheit) |
| BIMOS | Bipolar → MOS (integrierte Schaltungen) |
| BRT | Bruttoregistertonne |
| BRZ | Bruttoraumzahl |
| bzw. | beziehungsweise |
| Ca | Calcium |
| CaO | Calciumoxid |
| CD | Compact Disc |
| CD-ROM | Compact Disc → ROM (optisches Speichermedium) |
| Cl | Chlor |
| cm | Zentimeter |
| cm ² | Quadratcentimeter |
| cm ³ | Kubikcentimeter |
| CO ₂ | Kohlendioxid |
| Cr | Chrom |
| Cr ₂ O ₃ | Chromtrioxid |
| DIN | Deutsche Industrie Norm(en) |
| dtex | Dezitet (längenbezogene Masse für textile Fasern und Garne) |
| E ² PROM | Electrically Erasable Programmable ROM (integrierte Schaltungen) |
| ECCS | European Convention for Construction Steelwork |
| EDV | Elektronische Datenverarbeitung |
| eff. | effektiv |
| EG | Europäische Gemeinschaft |

| Abkürzung | Beschreibung |
|--------------------------------|---|
| einschl. | einschließlich |
| EPROM | Erasable Programmable → ROM (integrierte Schaltungen) |
| etc. | und so weiter (et cetera) |
| EU | Europäische Union |
| EUR | Euro |
| EWG | Europäische Wirtschaftsgemeinschaft |
| F | Fluor |
| Fe ₂ O ₃ | Eisenoxid |
| g | Gramm |
| GBq | Gigabecquerel |
| GHT | Gewichtshundertteile |
| GP | Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken |
| h | Stunde |
| H ₂ O ₂ | Wasserstoffperoxid |
| HCl | Chlorwasserstoff |
| HF | Fluorwasserstoff |
| hl | Hektoliter |
| HSSN- | Halogen-, Sulfo-, Nitro-, Nitroso- (-derivate) |
| Hz | Hertz |
| i.A.E. | in Aufmachungen für den Einzelverkauf |
| IP | Isolationsprüfung |
| ISO | International Organization for Standardization |
| K ₂ CO ₃ | Kaliumcarbonat |
| K ₂ O | Kaliumoxid |
| Kbit | 1 024 bits |
| kg | Kilogramm |
| kJ | Kilojoule |
| km | Kilometer |
| kN | Kilonewton |
| KOH | Kaliumhydroxid |
| Kt | Karat |
| kV | Kilovolt |
| kVA | Kilovoltampere |
| kW | Kilowatt |
| kWh | Kilowattstunde |

Abkürzungen

| Abkürzung | Beschreibung |
|---|--|
| KWK-Anlagen | Kraft-Wärme-Kopplungs-Anlagen |
| l | Liter |
| l Alk. 100 % | Liter reiner Alkohol |
| Lade-t | Ladetonne |
| LCD | Liquid Crystal Displays |
| LED | Light Emittend Displays |
| LNG | Liquefied Natural Gases (Tanker) |
| LPG | Liquefied Petroleum Gases (Tanker) |
| LWC | Light Weight Coated |
| m | Meter |
| m ² | Quadratmeter |
| m ³ | Kubikmeter |
| MAG | Metall-Aktivgas (Schweißverfahren) |
| mbar | Millibar |
| Mbit | 1 024 Kbits = 1 048 576 bits |
| Mg | Magnesium |
| mg | Milligramm |
| MgO | Magnesiumoxid |
| MIG | Metall-Inertgas (Schweißverfahren) |
| mind. | mindestens |
| mm | Millimeter |
| mm ² | Quadratmillimeter |
| MOS | Metall Oxid Semiconductor (integrierte Schaltungen) |
| MPa | Megapascal |
| MWh | Megawattstunde |
| N | Stickstoff |
| NACE | Nomenclature générale des activités économiques dans les Communautés Européennes |
| n.A.E. | nicht in Aufmachungen für den Einzelverkauf |
| Na | Natrium |
| NaCl | Natriumchlorid |
| Na ₂ CO ₃ | Natriumcarbonat |
| Na ₂ O | Natriummonoxid |
| Na ₂ S ₂ O ₅ | Natriumdisulfit |
| NaOH | Natriumhydroxid |
| NE | Nicht-Eisen |
| o. ä. | oder ähnliche (m, n, r, s) |

| Abkürzung | Beschreibung |
|-------------------------------|--|
| P ₂ O ₅ | Phosphorpentoxid |
| PbO | Bleimonoxid |
| PbO | Bleioxid |
| PCB | Polychlorierte Biphenyle |
| pH | Wasserstoffionen-Konzentration |
| Q.b.A. | Qualitätswein bestimmter Anbaugebiete |
| RAM | Random Access Memory |
| RES | Resistance-Elektro-Schlacke (Schweißverfahren) |
| rH | Redoxpotential |
| RHT | Raumhundertteile |
| ROM | Read Only Memory |
| Ro-Ro | Roll On / Roll Off (Schiffe) |
| S | Schwefel |
| s. | siehe |
| sec | Sekunde |
| SHF | Siliconharzgebundene Farben |
| SHP | Siliconharzgebundene Putze |
| SiO ₂ | Siliciumdioxid |
| SO ₂ | Schwefeldioxid |
| sog. | sogenannte (m, n, r, s) |
| St | Stück |
| t | Tonne |
| TiO ₂ | Titandioxid |
| TJ | Terajoule |
| U | Uran |
| u. | und |
| u. ä. | und ähnliche (m, n, r, s) |
| u. a. | und andere (m, n, r, s) |
| u. dgl. | und dergleichen |
| UP | Unter-Pulver (Schweißverfahren) |
| usw. | und so weiter |
| UV | Ultraviolett |
| V | Volt |
| VA | Voltampere |
| W | Watt |
| WIG | Wolfram-Inertgas (Schweißverfahren) |
| Wirkst | Wirkstoff |
| z. B. | zum Beispiel |

Schlüsselverzeichnis der Maßeinheiten

| Maßeinheit | Schlüssel (GP 2019) | Beschreibung | Maßeinheit | Schlüssel (GP 2019) | Beschreibung |
|---------------------|------------------------|-----------------------------------|------------|------------------------|-------------------------------------|
| 100 St | 2700 | 100 Stück | t | 4500 | Tonne |
| 1000 l | 5000 | 1000 Liter | t-Trocken | 4577 | Tonne Trockengewicht |
| 1000 m3 | 5400 | 1000 Kubikmeter | t-Al2O3 | 4510 | Tonne Aluminiumoxid |
| 1000 St | 2800 | 1000 Stück | t-B2O3 | 4511 | Tonne Bortrioxid |
| Anzahl Zellen | 1200 | Anzahl Zellen | t-BaCO3 | 4512 | Tonne Bariumcarbonat |
| BRZ | 1000 | Bruttoraumzahl | t-Cl | 4513 | Tonne Chlor |
| EUR | 9800 | Euro | t-eff. | 4600 | Tonne effektiv |
| g | 1400 | Gramm | t-F | 4514 | Tonne Fluor |
| GBq | 9000 | Gigabecquerel | t-H2O2 | 4516 | Tonne Wasserstoffperoxid |
| hl | 4000 | Hektoliter | t-HCl | 4515 | Tonne Chlorwasserstoff |
| kg | 1500 | Kilogramm | t-HF | 4532 | Tonne Fluorwasserstoff |
| kg-Al2O3 | 1510 | Kilogramm Aluminiumoxid | t-K2CO3 | 4519 | Tonne Kaliumcarbonat |
| kg-Wirkstoffgewicht | 1530 | Kilogramm Wirkstoffgewicht | t-K2O | 4518 | Tonne Kaliumoxid |
| km | 1700 | Kilometer | t-KOH | 4517 | Tonne Kaliumhydroxid |
| Kt | 1100 | Karat | t-N | 4520 | Tonne Stickstoff |
| kW | 1800 | Kilowatt | t-Na2CO3 | 4522 | Tonne Natriumcarbonat |
| l | 2000 | Liter | t-Na2S2O5 | 4523 | Tonne Natriumdisulfit |
| l Alk. 100 % | 2100 | Liter reiner (100%iger)Alkohol | t-NaOH | 4521 | Tonne Natriumhydroxid |
| Lade-t | 1300 | Ladetonne | t-P2O5 | 4525 | Tonne Phosphorpentoxid |
| m | 2200 | Meter | t-PbO | 4524 | Tonne Bleimonoxid |
| m2 | 2300 | Quadratmeter | t-S | 4526 | Tonne Schwefel |
| m3 | 2400 | Kubikmeter | t-SiO2 | 4528 | Tonne Siliciumdioxid |
| MWh | 4900 | Megawattstunde | t-SO2 | 4527 | Tonne Schwefeldioxid |
| Paar | 2500 | Paar | t-TiO2 | 4529 | Tonne Titandioxid |
| Rollen | 2674 | Stück Rollen | t-tr90 % | 4531 | Tonne berechnet auf 90 % trocken |
| St | 2600 | Stück | TJ | 8900 | Terajoule |

T 1
**Wert der zum Absatz bestimmten Produktion in Rheinland-Pfalz und Deutschland 2022
nach Güterabteilungen**

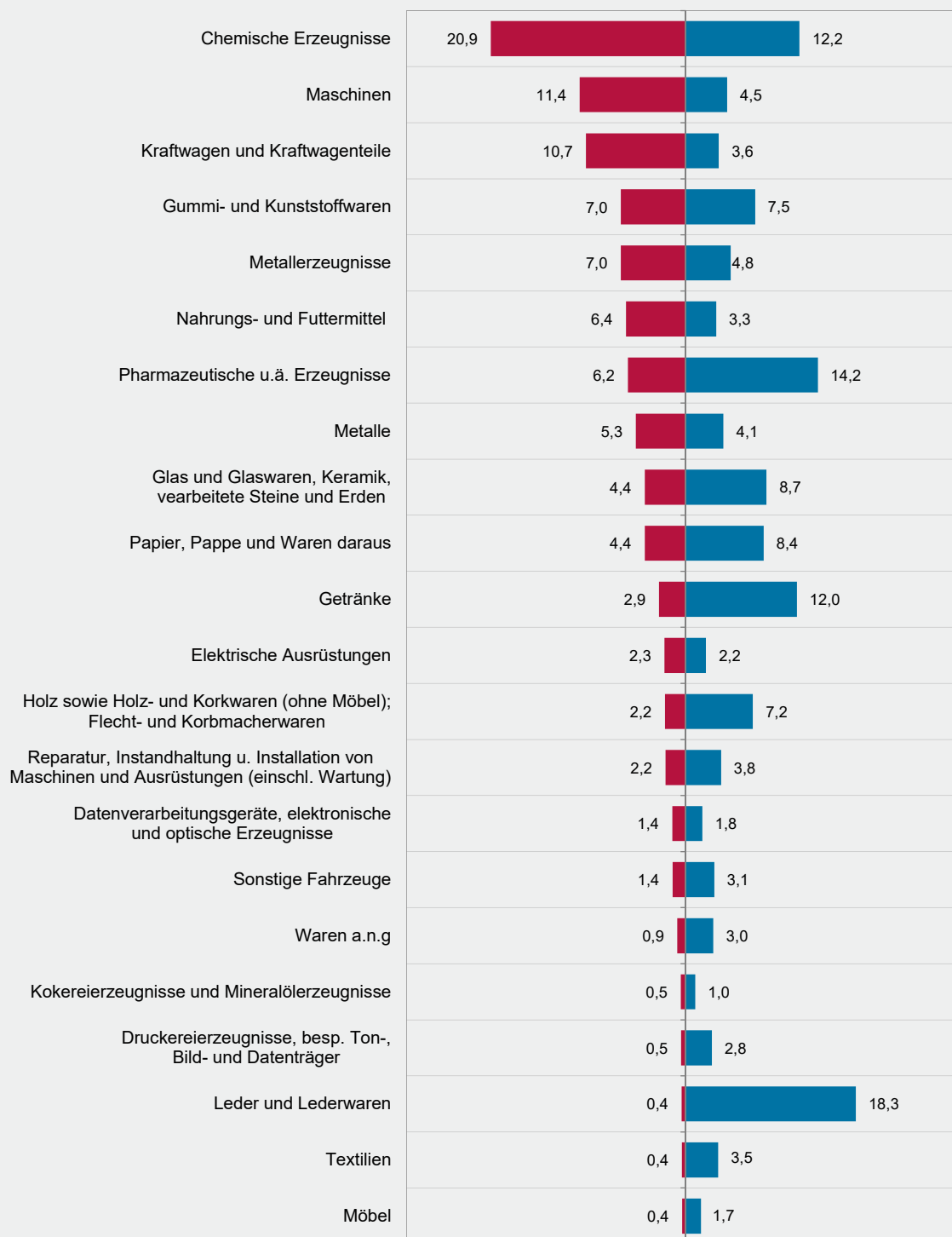
| GP 2019 | Güterabteilung | Produktionswert 2022 | | Anteil Rheinland-Pfalz am Bundesgebiet |
|------------|---|----------------------|---------------------|---|
| | | Deutschland | Rheinland- Pfalz | |
| | | Mill. EUR | | % |
| 05 | Kohle | . | – | – |
| 06 | Erdöl und Erdgas | 1 984 | . | . |
| 07 | Erze | . | – | – |
| 08 | Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse | 4 946 | . | . |
| 09 | Dienstleistungen für den Bergbau und für die Gewinnung von Steinen und Erden | 298 | – | – |
| 10 | Nahrungs- und Futtermittel | 168 020 | 5 506 | 3,3 |
| 11 | Getränke | 20 479 | 2 448 | 12,0 |
| 12 | Tabakerzeugnisse | 1 940 | . | . |
| 13 | Textilien | 10 212 | 357 | 3,5 |
| 14 | Bekleidung | 1 537 | . | . |
| 15 | Leder und Lederwaren | 2 050 | 374 | 18,3 |
| 16 | Holz sowie Holz- und Korkwaren (ohne Möbel); Flecht- und Korbmacherwaren | 26 525 | 1 911 | 7,2 |
| 17 | Papier, Pappe und Waren daraus | 44 846 | 3 753 | 8,4 |
| 18 | Druckereierzeugnisse, bsp. Ton-, Bild- und Datenträger | 14 727 | 413 | 2,8 |
| 19 | Kokereierzeugnisse und Mineralölerzeugnisse | 43 249 | 439 | 1,0 |
| 20 | Chemische Erzeugnisse | 146 871 | 17 951 | 12,2 |
| 21 | Pharmazeutische u.ä. Erzeugnisse | 37 405 | 5 312 | 14,2 |
| 22 | Gummi- und Kunststoffwaren | 80 068 | 5 978 | 7,5 |
| 23 | Glas und Glaswaren, Keramik, verarbeitete Steine und Erden | 43 458 | 3 773 | 8,7 |
| 24 | Metalle | 113 150 | 4 587 | 4,1 |
| 25 | Metallerzeugnisse | 123 359 | 5 964 | 4,8 |
| 26 | Datenverarbeitungsgeräte, elektronische u. optische Erzeugnisse | 69 487 | 1 235 | 1,8 |
| 27 | Elektrische Ausrüstungen | 90 189 | 1 958 | 2,2 |
| 28 | Maschinen | 219 134 | 9 777 | 4,5 |
| 29 | Kraftwagen und Kraftwagenteile | 258 289 | 9 178 | 3,6 |
| 30 | Sonstige Fahrzeuge | 38 840 | 1 191 | 3,1 |
| 31 | Möbel | 19 121 | 317 | 1,7 |
| 32 | Waren a.n.g | 25 987 | 769 | 3,0 |
| 33 | Reparatur, Instandhaltung und Installation von Maschinen und Ausrüstungen (einschl. Wartung) | 49 088 | 1 866 | 3,8 |

T 2

Wert der zum Absatz bestimmten Produktion 2019 – 2022 nach Güterabteilungen

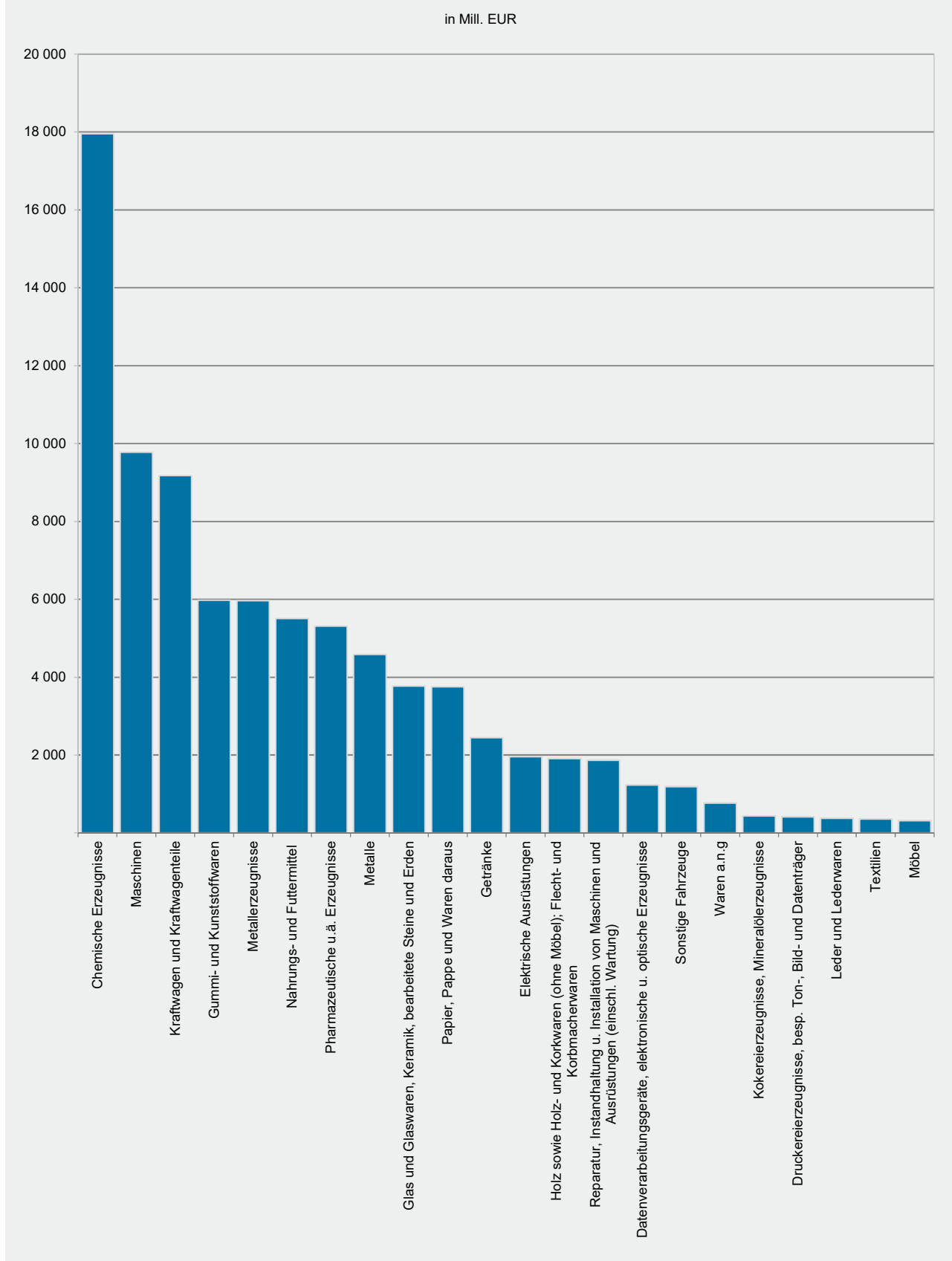
| GP 2019 | Güterabteilung | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|---------|--|--------------|--------|--------|--------|
| | | in Mill. EUR | | | |
| 05 | Kohle | – | – | – | – |
| 06 | Erdöl und Erdgas | . | . | . | . |
| 07 | Erze | – | – | – | – |
| 08 | Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse | . | . | . | . |
| 09 | Dienstleistungen für den Bergbau und für die Gewinnung von Steinen und Erden | – | – | – | – |
| 10 | Nahrungs- und Futtermittel | 4 556 | 4 696 | 4 674 | 5 506 |
| 11 | Getränke | 2 271 | 2 181 | 2 191 | 2 448 |
| 12 | Tabakerzeugnisse | . | . | . | . |
| 13 | Textilien | 365 | 292 | 354 | 357 |
| 14 | Bekleidung | . | . | . | . |
| 15 | Leder und Lederwaren | 300 | 226 | 317 | 374 |
| 16 | Holz sowie Holz- und Korkwaren (ohne Möbel); Flecht- und Korbmacherwaren | 1 336 | 1 688 | 2 007 | 1 911 |
| 17 | Papier, Pappe und Waren daraus | 2 866 | 2 729 | 3 061 | 3 753 |
| 18 | Druckereierzeugnisse, bsp. Ton-, Bild- und Datenträger | 451 | 396 | 377 | 413 |
| 19 | Kokereierzeugnisse und Mineralölerzeugnisse | 362 | 290 | 364 | 439 |
| 20 | Chemische Erzeugnisse | 14 296 | 13 086 | 15 270 | 17 951 |
| 21 | Pharmazeutische u.ä. Erzeugnisse | 3 603 | 3 324 | 4 014 | 5 312 |
| 22 | Gummi- und Kunststoffwaren | 5 259 | 4 736 | 5 505 | 5 978 |
| 23 | Glas und Glaswaren, Keramik, verarbeitete Steine und Erden | 3 044 | 2 941 | 3 314 | 3 773 |
| 24 | Metalle | 3 226 | 2 809 | 3 236 | 4 587 |
| 25 | Metallerzeugnisse | 4 950 | 4 484 | 5 227 | 5 964 |
| 26 | Datenverarbeitungsgeräte, elektronische u. optische Erzeugnisse | 980 | 923 | 1 017 | 1 235 |
| 27 | Elektrische Ausrüstungen | 1 807 | 1 643 | 1 847 | 1 958 |
| 28 | Maschinen | 8 538 | 7 700 | 8 884 | 9 777 |
| 29 | Kraftwagen und Kraftwagenteile | 10 218 | 7 847 | 7 921 | 9 178 |
| 30 | Sonstige Fahrzeuge | 1 381 | 1 029 | 946 | 1 191 |
| 31 | Möbel | 329 | 325 | 312 | 317 |
| 32 | Waren a.n.g | 619 | 716 | 728 | 769 |
| 33 | Reparatur, Instandhaltung und Installation von Maschinen und Ausrüstungen (einschl. Wartung) | 1 735 | 1 548 | 1 693 | 1 866 |
| B + C | Insgesamt | 73 106 | 66 219 | 73 911 | 85 749 |

Anteile in Prozent



■ Anteil der Güterabteilung an der rheinland-pfälzischen Gesamtproduktion

■ Anteil rheinland-pfälzischer Produkte am Bundesgebiet



| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|--|-----------|----------|--------------------|-----------|----------|
| | | | | Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden | | | | | | | | | |
| Erdöl und Erdgas | | | | | | | | | |
| Erdöl | | | | | | | | | |
| Rohöl natürl u Öl a Öl- schiefer Asphaltsand usw | 0610 10 300 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | TJ | A | 2 | . | X | 2 | . | X |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Erdöl | 061 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | TJ | A | 2 | . | X | 2 | . | X |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Erdgas verflüssigt oder gasförmig | | | | | | | | | |
| Erdgas methanreich a La- gerst verflü od gasf | 0620 10 000 | MWh | A | - | - | - | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Erdgas verflüssigt oder gasförmig | 062 | MWh | A | - | - | - | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Erdöl und Erdgas | 06 | | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| | | | W | 1 | X | X | 1 | X | X |
| Steine und Erden sonstige Bergbauerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Natursteine Kies Sand Ton u Kaolin | | | | | | | | | |
| Naturwerk- u Natursteine Kalk- Gipssteine etc | | | | | | | | | |
| Sandstein roh oder grob behauen | 0811 12 503 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sandstein ledigl zert in Blöcken oder Platten | 0811 12 506 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Porphyrt ua Werksteine roh grob behauen uä | 0811 12 900 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Kalkstein f Hv Zement | 0811 20 503 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Industrie u Umwelttechn | | | W | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Kalkstein gemahlen | 0811 20 506 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Dolomit weder gebrannt noch gesintert | 0811 30 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Naturwerk- u Natursteine | 0811 | t | A | 6 | 943 969 | 11 519 | 6 | 1 008 950 | 12 654 |
| Kalk- Gipssteine etc | | | W | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Kies Sand Ton und Kaolin | | | | | | | | | |
| Kieselsaure Sande und Quarzsande Industriesand | 0812 11 500 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Bausand ua Sande ohne metallhaltige Sande | 0812 11 900 | t | A | 20 | 3 280 052 | 27 250 | 20 | 3 290 057 | 29 506 |
| Baukies zB als Betonzu- schlag und anderer Kies | 0812 12 103 | t | A | 16 | 1 973 365 | 19 917 | 16 | 1 822 388 | 21 000 |
| Feldst Feuerst Kiesel f | 0812 12 108 | t | A | 3 | . | 2 815 | 3 | . | . |
| Beton- Wege- Bahnbau | 0812 12 301 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Gebr Kalkstein u Dolomit f Beton- Wege- Bahnbau | 0812 12 303 | t | A | 25 | 5 334 230 | 53 309 | 25 | 5 563 556 | 62 243 |
| Brechsande und Körnungen f Beton- Wege- Bahnbau | 0812 12 305 | t | A | 13 | 362 514 | 5 787 | 14 | 268 357 | 4 989 |
| Wasserbausteine | 0812 12 307 | t | A | 5 | 842 453 | 6 157 | 5 | 860 475 | 7 512 |
| Schrotten Korngr 35-60mm f Beton- Wege- Bahnbau | 0812 12 309 | t | A | 21 | 5 824 552 | 53 780 | 21 | 5 467 307 | 54 181 |
| Andere gebrochene Natur- steine ang | 0812 12 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Körnungen Splitt und Mehl v Marmor | 0812 12 903 | t | A | 14 | 2 403 903 | 26 096 | 14 | 2 141 031 | 25 210 |
| Körnungen Splitt v and Natursteinen oh Marmor | 0812 12 905 | t | A | 5 | 22 024 | . | 5 | 21 041 | 1 394 |
| Mehl v and Naturstein oh Marmor- Kalksteinmehl | 0812 21 400 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Kaolin nicht kalziniert | 0812 21 600 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And kaolinhalt Ton u Lehm auch gebrannt | 0812 22 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Bentonit Bleich- Walk- erden | | | | | | | | | |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|--|------------|----------|--------------------|------------|----------|
| | | | | Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erde | | | | | | | | | |
| Noch: Steine und Erden sonstige Bergbauerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Natursteine Kies Sand Ton u Kaolin | | | | | | | | | |
| Noch: Kies Sand Ton und Kaolin | | | | | | | | | |
| Feuerfester Ton und Lehm | 0812 22 300 | t | A | 4 | . | 8 224 | 4 | . | 9 653 |
| Keramischer Ton | 0812 22 501 | t | A | 23 | 2 251 692 | 62 439 | 22 | 2 446 044 | 72 381 |
| Anderer Ton und Lehm ohne geblähten Ton | 0812 22 504 | t | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Andalusit Cynait Ton | 0812 22 508 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Dinasmassen etc | | | | | | | | | |
| Kies Sand Ton und Kaolin | 0812 | t | A | 98 | 23 783 655 | 295 214 | 97 | 23 355 259 | 316 426 |
| Natursteine Kies Sand Ton u Kaolin | 081 | t | A | 100 | 24 727 624 | 306 733 | 99 | 24 364 209 | 329 079 |
| | | | W | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Steine u Erden sonstige Bergbauerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Chemische und Düngemittelminerale | | | | | | | | | |
| Schwefelkies n gerös roh | 0891 12 000 | t | A | - | - | - | - | - | - |
| od n raff als Nebenprod | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Chemische und Düngemittelminerale | 0891 | t | A | - | - | - | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Torf | | | | | | | | | |
| Blumenerde f Hobbygarten | 0892 10 103 | 1000 m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| verpackt f gärt n Zwecke | | | | | | | | | |
| Torf | 0892 | 1000 m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Steine und Erden ang sonst Bergbauerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Naturbitumen -asphalt | 0899 10 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Asphaltite u Asphgestein | | | | | | | | | |
| Inddiam Bimstein Schmirgel Korund Granat etc | 0899 22 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Ander mineralische Stoffe ang | 0899 29 000 | t | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Veredlung von Erzeugnissen dieser Güterabteilg | 0899 99 000 | EUR | A | 4 | X | 16 203 | 4 | X | 22 373 |
| Steine und Erden ang sonst Bergbauerzeugnisse | 0899 | | A | 6 | X | . | 7 | X | . |
| Steine u Erden sonstige Bergbauerzeugnisse | 089 | | A | 7 | X | 30 519 | 8 | X | 36 167 |
| | | | W | 1 | X | X | 1 | X | X |
| Steine und Erden sonstige Bergbauerzeugnisse | 08 | | A | 104 | X | . | 103 | X | . |
| | | | W | 3 | X | X | 3 | X | X |
| Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden zusammen | | | A | | X | 366 679 | | X | 407 566 |
| | | | W | | X | X | | X | X |
| Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Nahrungs- u Futtermittel | | | | | | | | | |
| Fleisch u Fleischerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Fleisch (ohne Geflügel) | | | | | | | | | |
| Kalb u Jungrindfl fr gek | 1011 11 403 | kg | A | 32 | 470 239 | 3 442 | 30 | 331 436 | 2 665 |
| ga halb viert 12 Mon | | | W | 7 | 38 821 | X | 7 | . | X |
| A Rindfl von Rindern | 1011 11 405 | kg | A | 31 | 5 160 556 | 14 737 | 34 | 4 982 133 | 21 331 |
| fr o gek ganz halb viert | | | W | 5 | 36 744 | X | 5 | 31 813 | X |
| And frische od gekühlte Rindfleischteile | 1011 11 900 | kg | A | 23 | 1 274 756 | 10 747 | 22 | 1 118 635 | 11 383 |
| | | | W | 3 | 12 194 | X | 3 | . | X |
| Schweineköp fr frisch od gekühl ga od ha Tierköp | 1011 12 300 | kg | A | 32 | . | 203 453 | 32 | . | 255 285 |
| | | | W | 8 | 218 954 | X | 8 | 239 823 | X |
| Schweineschink od schult u Teile m Kno fr od gek | 1011 12 500 | kg | A | 12 | 723 062 | 2 675 | 10 | 380 213 | 1 788 |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And frische od gekühlte Schweinefleischteile | 1011 12 900 | kg | A | 30 | 4 534 658 | 22 084 | 28 | 4 315 721 | 23 894 |
| | | | W | 3 | 110 442 | X | 3 | 162 344 | X |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-----------|----------|--------------------|-----------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | | | | | |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Nahrungs- u Futtermittel | | | | | | | | | |
| Noch: Fleisch u Fleischerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Fleisch (ohne Geflügel) | | | | | | | | | |
| Lamm- oder Schafffleisch frisch oder gekühlt | 1011 13 000 | kg | A | 13 | 28 394 | 286 | 14 | 19 708 | 233 |
| Fleisch v Pferden Eseln etc frisch od gekühlt | 1011 15 000 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Genießb Schlneberz etc fri etc f pharm Zwecke | 1011 20 003 | kg | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Genießb Schlneberz etc fri etc f and Zwecke | 1011 20 009 | kg | A | 7 | 162 690 | 428 | 8 | 1 025 321 | 722 |
| Rindfleisch gefroren | 1011 31 000 | kg | A | 4 | 11 230 | 91 | 3 | 11 088 | 107 |
| Schweinekörper gefroren | 1011 32 300 | kg | A | 4 | . | . | 3 | . | . |
| ganz od halb Tierkörper | 1011 32 500 | kg | A | 3 | 9 500 | 16 | 3 | . | 23 |
| Schweineschink od Schult u Teile m Knochen gefr | 1011 32 900 | kg | A | 3 | . | 49 | 4 | 97 560 | 338 |
| Andere gefrorene Schwei- nefleischteile | 1011 33 000 | kg | A | 6 | 15 775 | 242 | 7 | 18 099 | 391 |
| Lamm- oder Schafffleisch gefroren | 1011 39 100 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Genießb Schlneberz v Rind Schwein etc gefr | 1011 39 300 | kg | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| And Fleisch u Schlacht- neberzg v Kanin Wild etc | 1011 42 000 | St | A | 4 | 2 815 | . | 4 | 2 079 | . |
| Ganze rohe Häute Felle frisch etc v Rind etc | 1011 43 000 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| And rohe Häute Felle frisch etc v Rind etc | 1011 50 400 | kg | A | 12 | 304 321 | 466 | 13 | 328 176 | 803 |
| Schweinesp oh mag Teile n ausgeschmol fr gek etc | 1011 50 608 | kg | A | 5 | 33 490 | 18 | 4 | 25 143 | 24 |
| Schweineschmalz etc aus- geschmolz etc f and Zw | 1011 50 700 | kg | A | 6 | . | . | 4 | 95 330 | 41 |
| Fett v Rind Schaf Zie- gen roh od ausgeschm etc | 1011 60 300 | kg | W | - | - | X | 1 | . | X |
| Därme Blasen Mägen von and Tier a Fisch ga o gt | 1011 60 900 | kg | A | 3 | . | 42 | 5 | . | . |
| And Waren tierischen Ur- sprungs ungenießbar ang | 1011 60 900 | kg | A | 3 | . | . | 4 | . | . |
| Fleisch (ohne Geflügel) | 1011 | | A | 54 | X | 261 575 | 56 | X | 324 815 |
| | | | W | 9 | X | X | 9 | X | X |
| Geflügelfleisch | | | | | | | | | |
| Hühner unzerteilt | 1012 10 100 | kg | A | 7 | 21 133 | 259 | 7 | 18 511 | 243 |
| frisch od gekühlt | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Truthühner unzerteilt | 1012 10 200 | kg | A | 5 | 51 985 | 377 | 5 | 52 009 | 452 |
| frisch od gekühlt | | | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Enten Gänse Perlhühner | 1012 10 300 | kg | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| unzert frisch od gekühlt | 1012 10 500 | kg | A | 6 | 32 455 | 322 | 9 | 359 610 | 1 737 |
| Teile von Hühnern | 1012 10 600 | kg | A | 6 | 69 311 | 465 | 8 | 478 316 | 2 701 |
| frisch od gekühlt | | | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Truthühner gefroren un- zerteilt | 1012 20 150 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Teile von Hühnern gefro- ren | 1012 20 530 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Vogelbälge ua Teile mit Federn oder Daunen etc | 1012 50 000 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Geflügelfleisch | 1012 | | A | 20 | X | 1 881 | 22 | X | 5 890 |
| | | | W | 1 | X | X | 1 | X | X |
| Verarbeitetes Fleisch | | | | | | | | | |
| Schweineschink -schult- u Teile m Knoch ges etc | 1013 11 200 | kg | A | 17 | 361 514 | 2 324 | 17 | 372 836 | 2 738 |
| Schweinebauch Teile ge- salzt getr od geräuch | 1013 11 500 | kg | A | 16 | 385 368 | 2 101 | 17 | 398 463 | 2 818 |
| And Schweinefl gesalzt getr od geräuch | 1013 11 800 | kg | A | 14 | 2 286 739 | 13 001 | 12 | 2 329 896 | 13 885 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|------------|----------|--------------------|------------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Nahrungs- u Futtermittel | | | | | | | | | |
| Noch: Fleisch u Fleischerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Verarbeitetes Fleisch | | | | | | | | | |
| Rindfleisch gesalzen getrocknet od geräuchert | 1013 12 000 | kg | A | 7 | 479 696 | 5 534 | 7 | 287 324 | 3 610 |
| Fleisch u gen Schlacht- nebenerz ges i Salzl etc | 1013 13 000 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Leberwürste uä Erzeugn einschl Lebensmzube etc | 1013 14 300 | kg | A | 25 | 1 884 867 | 8 694 | 25 | 1 857 581 | 10 165 |
| Rohwürste getrocknet streichfähig | 1013 14 601 | kg | A | 51 | 1 951 062 | 16 353 | 50 | 1 941 975 | 18 228 |
| Kochwürste | 1013 14 603 | kg | A | 52 | 1 447 009 | 10 211 | 53 | 1 522 632 | 12 308 |
| Brühwürste | 1013 14 605 | kg | A | 53 | 58 543 632 | 212 384 | 54 | 56 396 791 | 251 225 |
| Zubereit a Lebern v and Tieren od Geflügel etc | 1013 15 150 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Zubereit a Truthühnfl oh Lebern haltb gemacht | 1013 15 250 | kg | A | 6 | 43 600 | 556 | 6 | 36 227 | 579 |
| Zubereit v and Geflügel oh Lebern haltb gemacht | 1013 15 350 | kg | A | 4 | 32 597 | 241 | 3 | 19 156 | 132 |
| Schinken v Schwein u Teile dav Kochschinken | 1013 15 450 | kg | A | 28 | . | . | 31 | . | . |
| Schultern v Schwein u Teile dav Schulterrollbr | 1013 15 550 | kg | A | 8 | 122 901 | 840 | 7 | 124 931 | 951 |
| Zuber a Schweinefleisch < 40 GHT zB Fleischsalat | 1013 15 650 | kg | A | 8 | . | 6 172 | 10 | . | 18 854 |
| And Zubereitungen v Schweinefleisch u Mischg | 1013 15 750 | kg | A | 14 | 1 804 252 | 10 069 | 15 | 2 122 713 | 12 598 |
| Rindfleischsalat | 1013 15 853 | kg | A | 3 | . | . | 2 | . | . |
| And Zubereitungen a Rind- od Kalbfleisch | 1013 15 859 | kg | A | 8 | 556 456 | 3 301 | 10 | 824 929 | 5 309 |
| And Zubereitug a Fleisch Zbrtg a Blut all Tierar | 1013 15 950 | kg | A | 4 | . | . | 4 | . | . |
| Verarbeitetes Fleisch | 1013 | | A | 57 | X | 416 444 | 58 | X | 489 477 |
| Fleisch u Fleischer- zeugnisse | 101 | | A | 68 | X | 679 900 | 68 | X | 820 182 |
| | | | W | 9 | X | X | 9 | X | X |
| Fischerzeugnisse ua Meeresfrüchte | | | | | | | | | |
| Fischsalat | 1020 25 903 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Krebst Weicht u a wir- bell Wassert Algen etc | 1020 34 005 | kg | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Mehl u Pellets v Fisch wirbell Wassert ungenieß | 1020 41 000 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Waren a Fisch wirbell Wassertier Algen ungenie | 1020 42 000 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Fischerzeugnisse ua Meeresfrüchte | 102 | kg | A | 3 | . | ! | 3 | . | 404 |
| Obst und Gemüseerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Kartoffeln und Kartoffelerzeugnisse verarbeit | | | | | | | | | |
| Kartoffeln i F v Grieß | 1031 14 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Mehl n gefr oh Essig etc | 1031 14 603 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Kartoffelchips und -sticks | 1031 14 605 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Kartoffelsalat nicht a Mayonnaisebasis | 1031 14 609 | t | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Andere zubereitete Kar- toffeln | 1031 | | A | 4 | X | . | 3 | X | . |
| Kartoffeln und Kartof- felerzeugnisse verarbeit | | | | | | | | | |
| Frucht- und Gemüsesäfte n gegor oh Zus v Alkohol | | | | | | | | | |
| Tomatensaft nicht gegor oh Zusatz von Alkohol | 1032 11 000 | l | A | 4 | 410 722 | 500 | 4 | 357 881 | 499 |
| Orangensaft gefroren Brixwert <= 67 | 1032 12 100 | t | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Orangensaft n gefroren Brixwert <= 67 | 1032 12 200 | l | A | 4 | . | . | 4 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|------------|----------|--------------------|------------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Nahrungs- u Futtermittel | | | | | | | | | |
| Noch: Obst und Gemüseerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Frucht- und Gemüsesäfte n gegor oh Zus v Alkohol | | | | | | | | | |
| Saft a Pampelm o Grapef n gegor oh Zus v Alkohol | 1032 13 000 | l | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Ananassaft nicht gegoren ohne Zusatz von Alkohol | 1032 14 000 | l | A | 4 | . | . | 4 | 1 245 439 | 1 777 |
| Traubensaft auch -most n gegoh oh Zus v Alkohol | 1032 15 000 | l | A | 4 | 893 537 | 1 265 | 4 | 1 241 277 | 1 608 |
| Apfelsaftkonzentrate | 1032 16 001 | l | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Apfelsaft | 1032 16 003 | l | A | 5 | 15 736 241 | 14 066 | 5 | 20 094 869 | 19 247 |
| Mischungen aus Frucht u Gemüsesaftkonzentrat | 1032 17 001 | l | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Mischungen a Fruchtsaft mit Zusatz von Vitaminen | 1032 17 003 | l | A | 4 | 12 626 041 | 17 418 | 4 | 13 963 714 | 19 908 |
| Mischungen a Fruchtsaft oh Zusatz von Vitaminen | 1032 17 004 | l | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Mischungen aus Gemüse- säften au m Fruchtsäften | 1032 17 009 | l | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Saft a Zitrusfrüchten oh Orang Grpefr Brix<=67 | 1032 19 100 | l | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Fruchtsaft a and Früch- ten ohne Zitrus Brix<=67 | 1032 19 202 | l | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Gemüsesaft aus Karotten Brix<=67 | 1032 19 205 | l | A | 3 | 165 494 | 314 | 3 | . | . |
| Anderer Gemüsesaft oh Mischungen Brix<=67 | 1032 19 209 | l | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Saft aus Früchten oder Gemüsen oh Misch Brix>67 | 1032 19 300 | l | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Frucht- und Gemüsesäfte n gegor oh Zus v Alkohol | 1032 | | A | 6 | X | . | 6 | X | . |
| Verarbeitetes Obst und Gemüse ang | | | | | | | | | |
| Gemüse au i Wasser od Dampf gekocht gefroren | 1039 11 000 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Gemüse oh Kartoffeln getr au i Stücke etc | 1039 13 900 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Gemüse und Früchte ge- schnitten oder verpackt | 1039 14 000 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Gemüse u Mischung v Gemüse oh Zub n gefror | 1039 17 909 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Gemüsesalat mit Essig haltb auch m Mayonnaise | 1039 18 004 | kg | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Kartoffelsalat m Essig haltb auch m Mayonnaise | 1039 18 008 | kg | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Konfitüre Fruchtgel etc a and Früchten ang | 1039 22 909 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Schalenfrüchte ua Samen zub od haltbar gem etc | 1039 23 900 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Erdnüsse Nüsse Sonnen- blumenkerne geschält | 1039 25 000 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Pflanzl Stoffe Abfälle Rückst etc z Verfütterg | 1039 30 000 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Verarbeitetes Obst und Gemüse ang | 1039 | | A | 8 | X | 84 352 | 7 | X | 96 930 |
| Obst und Gemüseerzeug- nisse | 103 | | A | 16 | X | 224 141 | 15 | X | 269 253 |
| Pflanzliche und tierische Öle und Fette | | | | | | | | | |
| Öle und Fette ohne Margarine u Nahrungsfett | | | | | | | | | |
| And tier Fette u Öle d Frakt raff n chem modifz | 1041 19 000 | t | A | - | - | - | 2 | . | . |
| Nicht behandeltes Oli- venöl u seine Fraktionen | 1041 22 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sonstige pflanzliche Öle ang nicht behandelt | 1041 29 100 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Ölkuchen u feste Rück- stände v Sojaöl etc | 1041 41 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|--------|-----------|--------------------|--------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Nahrungs- u Futtermittel | | | | | | | | | |
| Noch: Pflanzliche und tierische Öle und Fette | | | | | | | | | |
| Noch: Öle und Fette ohne Margarine u Nahrungsfett | | | | | | | | | |
| Ölkuchen u feste Rück- stände v pfl Fetten etc | 1041 41 900 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sojaöl u d Fraktion | 1041 51 000 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| raff nicht chem modif | | | | | | | | | |
| Raps -Rübsen- Senföl u d | 1041 56 000 | t | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Frakt raff n chem modif | | | | | | | | | |
| And Öle u d Frakt pfl | 1041 59 000 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Fett u a Öle raff etc | | | | | | | | | |
| Öle und Fette ohne | 1041 | t | A | 5 | . | . | 6 | . | 56 983 |
| Margarine u Nahrungsfett | | | | | | | | | |
| Pflanzliche und tieri- sche Öle und Fette | 104 | t | A | 5 | . | . | 6 | . | 56 983 |
| Milch und Milcherzeugnisse | | | | | | | | | |
| Milch und Milcherzeugnisse ohne Speiseeis | | | | | | | | | |
| Milch m Fettgeh <=1% Inh | 1051 11 330 | 1000 l | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| <= 2 l verarbeitet | | | | | | | | | |
| Milch m Fettgeh <= 1 % | 1051 11 370 | 1000 l | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| nicht Inh <= 2 l verarb | | | | | | | | | |
| Milch m Fettgeh v >1-6 % | 1051 11 420 | 1000 l | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Inh <= 2 l verarbeitet | | | | | | | | | |
| Milch m Fettgeh v >1-6 % | 1051 11 480 | 1000 l | A | 3 | . | . | 3 | 47 113 | 26 338 |
| nicht Inh <= 2 l verarb | | | | | | | | | |
| Milch Rahm Fett > 6-21 % | 1051 12 100 | 1000 l | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| n eing etc Inh <= 2 l | | | | | | | | | |
| Milch Rahm Fett >21% n | 1051 12 300 | 1000 l | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| eing etc m Inh <= 2 l | | | | | | | | | |
| Milch Rahm Fett >21% n | 1051 12 400 | 1000 l | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| eing etc m Inh > 2 l | | | | | | | | | |
| Magermilchpulver Fett<= | 1051 21 600 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| 1,5%Geb>2,5kg au gesüßt | | | | | | | | | |
| Vollmilchpulver Fett > | 1051 22 600 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| 1,5% Geb> 2,5kg au gesüß | | | | | | | | | |
| Butter ua Fettstoffe aus | 1051 30 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| der Milch Fettgeh <=85% | | | | | | | | | |
| Käse ang auch gerieben o | 1051 40 508 | t | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Pulverform | | | | | | | | | |
| Eingedickte Milch nicht | 1051 51 040 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| gesüßt | | | | | | | | | |
| Sauermilch ua ferment | 1051 52 450 | t | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Erz flüss m Geschmzusätz | | | | | | | | | |
| Milch und Milcherzeug- nisse ohne Speiseeis | 1051 | | A | 4 | X | 1 321 901 | 4 | X | 1 526 246 |
| Milch und Milcherzeug- nisse | 105 | | A | 4 | X | 1 321 901 | 4 | X | 1 526 246 |
| Mahl- u Schälrmühlenerz Stärke u Stärkeerzeugn | | | | | | | | | |
| Mahl- u Schälrmühlenerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Mehl von Weizen oder | 1061 21 000 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Mengkorn | | | | | | | | | |
| Mehl von anderem Getrei- de oh Weizen od Mengkorn | 1061 22 000 | t | A | 4 | 39 588 | 14 771 | 3 | 26 803 | 14 408 |
| Mehl u Grieß v getrock | | | | | | | | | |
| Hülsenfr Sago Maniok etc | 1061 23 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Backfertig Teig f Brot | | | | | | | | | |
| u feine Backw n vorgeba | 1061 24 003 | t | A | 3 | . | 26 609 | 3 | . | 35 561 |
| Grobgrieß u Feingrieß v | | | | | | | | | |
| and Getreide | 1061 32 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Getreidekörner vorgeko | | | | | | | | | |
| od and Zuber oh s v Mais | 1061 33 550 | t | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Kleie ua Rückst v | | | | | | | | | |
| Bearbeitung v Mais | 1061 40 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Kleie ua Rückst v | | | | | | | | | |
| Bearbeitung v Weizen | 1061 40 500 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|------------|----------|--------------------|------------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Nahrungs- u Futtermittel | | | | | | | | | |
| Noch: Mahl- u Schälsmühlenerz Stärke u Stärkeerzeugn | | | | | | | | | |
| Noch: Mahl- u Schälsmühlenerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Kleie ua Rückst v and Getreide od Hülsfr | 1061 40 900 | t | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Mahl- u Schälsmühlener- zeugnisse | 1061 | | A | 10 | X | . | 8 | X | . |
| Stärke und Stärkeerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Fructose Fructosesirup | 1062 13 200 | kg | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Isoglucose | | | | | | | | | |
| And Zucker einschl In- vertzucker | 1062 13 900 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Stärke und Stärkeerzeug- nisse | 1062 | | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Mahl- u Schälsmühlenerz Stärke u Stärkeerzeugn | 106 | | A | 11 | X | 134 331 | 9 | X | 190 949 |
| Back- und Teigwaren | | | | | | | | | |
| Backwaren ohne Dauerbackwaren | | | | | | | | | |
| Frisch Brot Brötchen oh Zus v Honig Ei Käse etc | 1071 11 000 | t | A | 109 | 117 787 | 468 008 | 107 | 125 756 | 516 691 |
| Feine Backwaren gesüßt oh Dauerbackw au gefror | 1071 12 000 | EUR | A | 114 | X | 219 034 | 112 | X | 232 619 |
| Backwaren ohne Dauer- backwaren | 1071 | | A | 114 | X | 687 042 | 112 | X | 749 310 |
| Dauerbackwaren | | | | | | | | | |
| Leb- und Honigkuchen uä Waren | 1072 12 300 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Kekse uä Kleingebäck ge- süßt m Schoko od Kakao | 1072 12 530 | kg | A | 8 | . | . | 8 | . | . |
| Kekse uä Kleingebäck ge- süßt gefüllt auch kakaoh | 1072 12 550 | kg | A | 4 | . | . | 4 | . | . |
| Extrudierte od expand | 1072 19 500 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Erzeugn gesalz aromatis | | | | | | | | | |
| And Dauerbackwaren ang | 1072 19 900 | kg | A | 9 | . | . | 8 | . | . |
| Dauerbackwaren | 1072 | kg | A | 22 | 85 790 174 | . | 21 | 85 615 387 | . |
| Teigwaren | | | | | | | | | |
| Makkaroni uä Teigwaren n gekocht etc Eier enth | 1073 11 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Makkaroni etc nicht geko etc keine Eier enth | 1073 11 500 | t | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Teigwaren | 1073 | t | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Back- und Teigwaren | 107 | | A | 120 | X | 973 718 | 117 | X | 1 058 837 |
| Sonstige Nahrungsmittel ohne Getränke | | | | | | | | | |
| Zucker | | | | | | | | | |
| Weißzucker a Rohr- od Rübenzucker fest etc | 1081 12 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Melassen a d Gewinn od Raffin v Rübenzucker | 1081 14 500 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Ausgel Zuckerrübschnit- zel Bagasse ua Nebprod | 1081 20 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Zucker | 1081 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Süßwaren ohne Dauerbackwaren | | | | | | | | | |
| Schokoladenerzeugnis i Tafeln Stang etc gefüllt | 1082 22 330 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Schokoladenerz i Tafeln ni gefüllt m Zusatz etc | 1082 22 350 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-----------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Nahrungs- u Futtermittel | | | | | | | | | |
| Noch: Sonstige Nahrungsmittel ohne Getränke | | | | | | | | | |
| Noch: Süßwaren ohne Dauerbackwaren | | | | | | | | | |
| Pralinen alkoholhaltig | 1082 22 430 | kg | A | 4 | 1 328 | 52 | 3 | . | . |
| Pralinen nicht alkohol- haltig | 1082 22 450 | kg | A | 3 | 264 | 8 | 2 | . | . |
| And Schokoladenerzeug- nisse nicht gefüllt | 1082 22 550 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And kakaohaltige Le- bensmittelzubereitungen | 1082 22 900 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Weiße Schokolade Zucker- waren nicht kakaohaltig | 1082 23 300 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Zuckerw nicht kakaohalt | 1082 23 650 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Gumbonb Gelee-Erzg etc | 1082 23 900 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Zuckerwar oh Kakao- gehalt auch Marzipanware | 1082 | kg | A | 6 | . | . | 5 | . | . |
| Süßwaren ohne Dauerback- waren | | | | | | | | | |
| Kaffee und Tee Kaffee-Ersatz | | | | | | | | | |
| Kaffee geröstet nicht entkoffeiniert | 1083 11 500 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Kaffee und Tee Kaffee-- Ersatz | 1083 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Würzen und Soßen | | | | | | | | | |
| Anderer Speiseessig | 1084 11 900 | l | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Senf einschl zubereite- tem Senfmehl | 1084 12 550 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And emulgiert mayonäehl | 1084 12 702 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Soßen pastös Fettg >=50% | | | | | | | | | |
| Würzen und Würzmittel | 1084 12 703 | kg | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Zubereit z Herst v Sos- sen oh Würzmitt n gebrf | 1084 12 705 | kg | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Salatsoßen flüss Fett- geh <50% gebrauchsfertig | 1084 12 706 | kg | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| And Würzsoßen gebrauch- fertig ohne Salatsoßen | 1084 12 708 | kg | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Pfeffer verarbeitet | 1084 21 000 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Paprika trocken Capsicum | 1084 22 000 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| spp verarbeitet | | | | | | | | | |
| Zimt verarbeitet andere | 1084 23 000 | EUR | A | 4 | X | . | 3 | X | . |
| Gewürze verarbeitet | | | | | | | | | |
| Speisesalz | 1084 30 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Würzen und Soßen | 1084 | | A | 8 | X | 32 586 | 6 | X | 29 603 |
| Fertiggerichte | | | | | | | | | |
| Fertiggerichte Grundl v Fleisch Schlneberz od Bl | 1085 11 000 | kg | A | 11 | . | 17 471 | 11 | 4 346 055 | 19 860 |
| Fertigger Grundl v Fisch- -erz Krusten- Weichtier | 1085 12 000 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Teigwaren gefüllt auch gekocht od vorgekocht | 1085 14 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Teigwaren Spaghetti- fertgericht Nudelsalat | 1085 14 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Andere Fertiggerichte | 1085 19 100 | kg | A | 7 | . | . | 5 | . | . |
| einschl gefrorener Pizza | | | | | | | | | |
| Fertiggerichte | 1085 | | A | 20 | X | 496 558 | 18 | X | 579 639 |
| Homogen und diät. Nahrungsmittel | | | | | | | | | |
| Zusges homogen Nahrmitt- zuber a mehrer Grundstof | 1086 10 600 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Homogen und diät Nahrungsmittel | 1086 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-----------|-----------|--------------------|-----------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | |
| | | | | Noch: Nahrungs- u Futtermittel | | | | | |
| | | | | Noch: Sonstige Nahrungsmittel ohne Getränke | | | | | |
| | | | | Sonst Nahrungsmittel ang | | | | | |
| Zuber z Herst v Supp u Brühe nicht tafelfertig | 1089 11 001 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Zuber z Herst v Supp u Brühe tafelfert od gefr | 1089 11 003 | kg | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| And Hefen lebend u Mut- terhefen | 1089 13 390 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Hefen nicht leb and Ein- zeller Mikroorgan n leb | 1089 13 500 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Pflanzensäfte u -auszü- ge Pektate Agar-Agar etc | 1089 15 000 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Leicht verderbliche Lebensmittel | 1089 16 000 | kg | A | 3 | 4 428 794 | 39 007 | 3 | 5 524 977 | 48 264 |
| Nahrungsergänzungsmittel | 1089 17 000 | kg | A | 1 | . | . | 4 | 1 210 504 | 12 178 |
| Karamelisierter Zucker und Melassen | 1089 19 100 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Lebensmzub a Getreide- od Milchbas oh Kindnahr | 1089 19 300 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Eiweißkonzentr u textur -stoffe Zuckersirupe etc | 1089 19 350 | kg | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Post-Mix-Sirup Getränke- grundstoffmischung | 1089 19 501 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| veget u vegan Leben- mittelzubereitungen | 1089 19 508 | kg | A | 4 | . | . | 4 | . | . |
| And Lebensmittelzuberei- tungen ang Zuckeraustst | 1089 19 509 | kg | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Sonst Nahrungsmittel ang | 1089 | | A | 22 | X | 350 937 | 22 | X | 376 340 |
| Sonstige Nahrungsmittel ohne Getränke | 108 | | A | 52 | X | 1 184 603 | 50 | X | 1 417 490 |
| | | | | Futtermittel | | | | | |
| | | | | Futtermittel für Nutztiere | | | | | |
| Vormischungen für Tier- futter | 1091 10 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Futtermzub f Schwein oh Vormi Mehl etc v Luzern | 1091 10 330 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Futtermzub f Rinder oh Vormi Mehl etc v Luzern | 1091 10 353 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Futtermzub f Geflüg oh Vormi Mehl etc v Luzern | 1091 10 370 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Futtermzub f and Nutzt oh Vorm Mehl etc v Luzer | 1091 10 390 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Futtermittel für Nutzt- tiere | 1091 | | A | 3 | X | 20 730 | 3 | X | 29 325 |
| | | | | Futtermzuber für sonst Tiere oh Vormischungen | | | | | |
| Futtermzuber für Hunde oh Vormischungen | 1092 10 303 | t | A | 2 | . | . | 4 | 39 505 | 90 119 |
| Futtermzuber für Katzen oh Vormischungen | 1092 10 305 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Futtermzuber für andere Heimtiere oh Vormischung | 1092 10 600 | t | A | 3 | . | . | 2 | . | . |
| Futtermzuber für sonst Tiere oh Vormischungen | 1092 | t | A | 5 | 37 490 | 97 954 | 6 | 50 471 | 136 746 |
| Futtermittel | 109 | | A | 8 | X | 118 684 | 8 | X | 166 071 |
| Nahrungs- u Futtermittel | 10 | | A | 239 | X | 4 674 063 | 238 | X | 5 506 416 |
| | | | W | 9 | X | X | 9 | X | X |
| | | | | Getränke | | | | | |
| | | | | Getränke | | | | | |
| | | | | Spirituosen | | | | | |
| Branntwein aus Wein od Traubentrester etc | 1101 10 200 | hl | A | 3 | . | 493 | 3 | 788 | 309 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------------|----------|--------------------|-------------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Getränke | | | | | | | | | |
| Noch: Getränke | | | | | | | | | |
| Noch: Spirituosen | | | | | | | | | |
| Whisky | 1101 10 300 | l-Alc(%) | A | 3 | . | X | 3 | 28 761 | X |
| | | hl | A | 3 | . | 654 | 3 | . | 743 |
| Rum ua Branntwein gew d Dest vergo Zuckerrohrerz | 1101 10 400 | l-Alc(%) | A | 3 | . | X | 3 | . | X |
| | | hl | A | 3 | . | 756 | 3 | . | 1 112 |
| Gin und Genever | 1101 10 500 | l-Alc(%) | A | 3 | . | X | 3 | . | X |
| | | hl | A | 4 | 5 590 | 2 978 | 4 | 6 566 | 2 333 |
| Wodka mit Alkgehalt von 45,4 % oder weniger | 1101 10 630 | l-Alc(%) | A | 4 | 213 401 | X | 4 | 248 536 | X |
| | | hl | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Obstbranntwein | 1101 10 650 | l-Alc(%) | A | 3 | . | X | 3 | . | X |
| | | hl | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Bitter- Halb bitter- und Kräuterliköre | 1101 10 801 | l-Alc(%) | A | 2 | . | X | 2 | . | X |
| | | hl | A | 3 | 2 374 | 1 026 | 3 | 2 478 | 1 055 |
| Andere Liköre Eierlikör | 1101 10 802 | l-Alc(%) | A | 3 | 83 625 | X | 3 | 86 759 | X |
| | | hl | A | 5 | 15 999 | 10 657 | 5 | 18 972 | 11 580 |
| And Wacholderbranntwein oh Gin und Genever | 1101 10 804 | l-Alc(%) | A | 5 | 252 967 | X | 5 | 330 794 | X |
| | | hl | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Aquavit auch Kümmel und Doppelkümmel | 1101 10 805 | l-Alc(%) | A | 2 | . | X | 2 | . | X |
| | | hl | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Korn | 1101 10 806 | l-Alc(%) | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | hl | A | 3 | . | 341 | 3 | . | 338 |
| Anderer klarer Trink- branntw etc | 1101 10 807 | l-Alc(%) | A | 3 | . | X | 3 | . | X |
| | | hl | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| And Trinkbranntwein Spi- ritmischgetr Rumtopf etc | 1101 10 809 | l-Alc(%) | A | 3 | . | X | 3 | . | X |
| | | hl | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Spirituosen | 1101 | l-Alc(%) | A | 2 | . | X | 1 | . | X |
| | | hl | A | 6 | 290 096 | . | 5 | . | . |
| | | l-Alc(%) | A | 6 | . | X | 5 | . | X |
| Traubenwein | | | | | | | | | |
| And Schaumwein | 1102 11 900 | l | A | 7 | 86 310 630 | 189 853 | 7 | 88 761 212 | 190 708 |
| Weißweine best Anbaugelb | 1102 12 110 | l | A | 5 | 83 942 327 | 168 199 | 5 | 85 486 340 | 183 078 |
| Alkoholgeh <=15%vol Wein i Fl m Schaumwein- stopf 1-3bar 20Grad Cels | 1102 12 150 | l | A | 4 | . | 7 950 | 3 | . | 9 505 |
| Andere Weine best Anbau- gelb Alkgeh <=15%vol rot | 1102 12 170 | l | A | 5 | . | 89 458 | 5 | . | 90 457 |
| Anderer Wein Alkoholgeh <=15%vol | 1102 12 220 | l | A | 5 | 103 761 285 | 145 032 | 5 | 96 657 559 | 152 870 |
| Traubenwein | 1102 | l | A | 14 | 330 716 252 | 600 492 | 14 | 328 724 970 | 626 618 |
| Apfelwein u und Frucht w alkhalt Mischgetränk ang | | | | | | | | | |
| Apfelwein | 1103 10 001 | l | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Apfelschaumwein | 1103 10 003 | l | A | 3 | 15 834 720 | 10 289 | 3 | 16 793 057 | 12 377 |
| Andere Fruchtweine etc ua gegorene Getränke | 1103 10 007 | l | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Branntweinh Mischge- tränke <=10% vol Alkohol | 1103 10 008 | l | A | 4 | . | . | 4 | . | . |
| Bierhaltige Misch- getränke | 1103 10 009 | l | A | 3 | . | . | 2 | . | . |
| Wein- u ggf fruchtwein- haltige Mischgetränke | 1103 | l | A | 9 | 95 361 379 | 105 829 | 9 | 92 314 373 | 106 111 |
| Apfelwein u and Frucht w alkhalt Mischgetränk ang | | | | | | | | | |
| Wermutwein und andere aromatisierte Weine | | | | | | | | | |
| Wermut ua Wein a frisch Weintrauben aromatisiert | 1104 10 000 | l | A | 1 | . | . | 2 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|---------------|----------|--------------------|---------------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Getränke | | | | | | | | | |
| Noch: Getränke | | | | | | | | | |
| Noch: Wermutwein und andere aromatisierte Weine | | | | | | | | | |
| Wermutwein und andere aromatisierte Weine | 1104 | l | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Bier | | | | | | | | | |
| Bier aus Malz | 1105 10 000 | hl | A | 7 | 3 299 290 | 334 353 | 7 | 3 596 534 | 384 617 |
| oh alkoholfreies Bier | | | | | | | | | |
| Alkoholfreies Bier Alko- holgeh <=0,5%vol a Misch | 1105 10 100 | hl | A | 3 | . | . | 4 | . | . |
| Treber a Brauerei Bren- nerei | 1105 20 001 | EUR | A | 6 | X | 2 282 | 6 | X | 3 030 |
| Schlempe Restst a Brau- Brennerei | 1105 20 003 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Bier | 1105 | | A | 8 | X | 376 064 | 8 | X | 433 387 |
| Malz | | | | | | | | | |
| Malz ungeröstet | 1106 10 300 | kg | A | 5 | . | . | 5 | . | . |
| Malz geröstet | 1106 10 500 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Malz | 1106 | kg | A | 5 | 260 141 596 | 97 879 | 5 | 287 713 814 | 141 286 |
| Erfrischungsgetr natürl Mineral- sonst Wass abgf | | | | | | | | | |
| Natürl Mineralw Kohlen- säuregehalt > 4,5g CO2/l | 1107 11 301 | l | A | 18 | 1 072 857 692 | 303 905 | 18 | 1 150 409 811 | 338 999 |
| | | | W | 2 | . | X | 1 | . | X |
| Natürl Mineralw Kohlen- säuregehalt <=4,5g CO2/l | 1107 11 302 | l | A | 18 | 1 066 108 828 | 191 861 | 17 | 1 151 450 272 | 226 014 |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Quellwasser natürl abgef Tafelwasser | 1107 11 304 | l | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Heilwasser abgefüllt | 1107 11 307 | l | A | 4 | . | . | 3 | . | . |
| Andere nicht gesüßte | 1107 11 500 | l | A | - | - | - | - | - | - |
| Wasser abgefüllt | | | W | 1 | . | X | - | - | X |
| Cola u -mischgetränke nicht brennwvermindert | 1107 19 301 | l | A | 13 | 161 979 177 | 80 008 | 13 | 174 839 600 | 90 875 |
| Cola u -mischgetränke brennwvermindert light | 1107 19 302 | l | A | 6 | 42 979 040 | . | 5 | . | . |
| Limonade nicht-brenn- wertvermindert | 1107 19 303 | l | A | 17 | 234 114 398 | 103 757 | 17 | 235 131 973 | 107 477 |
| Limonade brennwver- mindert light | 1107 19 304 | l | A | 9 | 18 129 045 | 6 898 | 10 | 20 740 512 | 10 049 |
| Schorle Wasser u Frucht m > 5% Fruchtsaftanteil | 1107 19 305 | l | A | 16 | 61 880 750 | 29 783 | 16 | 53 232 110 | 27 449 |
| Wasser mit Aromen bis 5 % Fruchtant m Geschmack | 1107 19 306 | l | A | 9 | 17 340 450 | 8 188 | 10 | 27 272 891 | 13 852 |
| Vitamin und Mineral- stoff-Energiegetränke | 1107 19 308 | l | A | 13 | 139 077 216 | . | 12 | . | . |
| Sonst Erfrischungsgetr | 1107 19 309 | l | A | 6 | 9 811 201 | 2 578 | 4 | 7 767 697 | 2 297 |
| Brausen Bitter- Tonicget | | | | | | | | | |
| Orangennektar | 1107 19 561 | l | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Nektare aus Grapefruits od Pampelmusen | 1107 19 562 | l | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Apfel- od Birnennektar | 1107 19 563 | l | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Nektare aus Johannis- beeren | 1107 19 564 | l | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Nektare aus Sauer- kirschen | 1107 19 565 | l | A | 3 | 195 805 | 416 | 3 | 865 209 | 1 571 |
| Nektare aus anderen Früchten | 1107 19 566 | l | A | 3 | 655 067 | 1 113 | 3 | . | . |
| Nektarmischungen m Zu- satz von Vitaminen | 1107 19 567 | l | A | 4 | . | . | 4 | . | . |
| Andere Nektarmischungen | 1107 19 568 | l | A | 3 | 197 050 | 307 | 3 | . | . |
| Fruchtsaftgetr kohlen- säurefrei n brennwvermin | 1107 19 591 | l | A | 6 | 44 810 870 | 18 213 | 6 | 43 596 493 | 20 717 |
| Fruchtsaftgetr kohlen- säurefrei brennwvermin | 1107 19 592 | l | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Fruchtsaftgetr kohlen- säurehalt n brennwvermin | 1107 19 593 | l | A | 5 | 20 595 397 | 4 581 | 5 | 13 526 635 | 4 522 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|---------------|-----------|--------------------|---------------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Getränke | | | | | | | | | |
| Noch: Getränke | | | | | | | | | |
| Noch: Erfrischungsgetr natürl Mineral- sonst Wass abgf | | | | | | | | | |
| Fruchtsaftgetr kohlen- säurehalt brennwvermin | 1107 19 594 | l | A | 3 | . | . | 4 | . | . |
| Trinkfert Kaffee- und Teegetränk a mit Frucht | 1107 19 597 | l | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| And nicht alkoholh Getr alkohlfreie Malzgetr etc | 1107 19 599 | l | A | 6 | 16 400 473 | 37 452 | 6 | 18 985 338 | 43 556 |
| And nicht alkoholh Ge- tränke m Milchfettgehalt | 1107 19 700 | l | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Erfrischungsgetr natürl | 1107 | l | A | 28 | 2 993 367 006 | 977 053 | 28 | 3 185 261 606 | 1 102 066 |
| Mineral- sonst Wass abgf | | | W | 3 | 15 438 387 | X | 1 | . | X |
| Getränke | 110 | | A | 52 | X | 2 190 564 | 52 | X | 2 448 253 |
| | | | W | 3 | X | X | 1 | X | X |
| Getränke | 11 | | A | 52 | X | 2 190 564 | 52 | X | 2 448 253 |
| | | | W | 3 | X | X | 1 | X | X |
| Tabakerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Tabakerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Zigaretten Tabak enthal- tend | 1200 11 500 | 1000 St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Feinschnitt Tabak | 1200 19 303 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Pfeifentabak Krüll- und Grobschnitt | 1200 19 305 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Tabakerzeugnisse | 120 | | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Tabakerzeugnisse | 12 | | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Textilien | | | | | | | | | |
| Textile Spinnstoffe und Garne | | | | | | | | | |
| Garne a Baumwolle | 1310 61 320 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| f Geweb oh Tepp etc nAE | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Garne a pflanzl Spinnst od Bastfasern Papiergarn | 1310 72 000 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Gezw Garne a Nylon od and Polyamidfila nAE | 1310 81 103 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Synth Spfasgarn >=85GHT | 1310 82 101 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| f Gewebe oh Tepp etc nAE | | | | | | | | | |
| Synth Spfasgarn >=85GHT | 1310 82 103 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| f Maschenware nAE | | | | | | | | | |
| Synthfasg <85GHT m gekr | 1310 83 330 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Wolle o f Tierh gem nAE | | | | | | | | | |
| Synth G <85GHT m Bw gem | 1310 83 402 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| f Gewebe oh Tepp u Fußb | | | | | | | | | |
| Synth G <85GHT m Bw gem | 1310 83 408 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| f Mschw Tepp Fußb oh Näh | | | | | | | | | |
| Andere Garne aus synthet | 1310 83 800 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Spinnfasern oh Wolle nAE | | | | | | | | | |
| Garne a künstl Spinnf oh | 1310 84 100 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Nähgarn au gezwirnt nAE | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Textile Spinnstoffe und | 131 | | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Garne | | | W | 1 | X | X | 1 | X | X |
| Gewebe | | | | | | | | | |
| Bmwollrohgeweb <=200g m2 | 1320 20 190 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| f techn u indust Bedarf | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | m2 | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Baumwollrohgew >200gm2 | 1320 20 490 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| f techn u industr Bedarf | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | m2 | A | 2 | . | X | 2 | . | X |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| SynthSpfasgew <85GHT Bw | 1320 32 200 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| gem roh gebleicht etc | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | m2 | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|------------|----------|--------------------|------------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Textilien | | | | | | | | | |
| Noch: Gewebe | | | | | | | | | |
| Gewebe | 132 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | m2 | A | 2 | . | X | 2 | . | X |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Textilveredlung | | | | | | | | | |
| Bleich Färb Bedruck ua | 1330 11 100 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Ausrüst v Fasern | 1330 19 950 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Veredlung von Bekleidung | 133 | | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Textilveredlung | | | | | | | | | |
| And Textilerzeugnisse oh Maschenware | | | | | | | | | |
| Gewirke und Gestricke | | | | | | | | | |
| And Gewirke Gestricke f techn u industr Bedarf | 1391 19 107 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | 1391 | | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| | | | W | 1 | X | X | 1 | X | X |
| Konfektionierte Textilwaren oh Bekleidung | | | | | | | | | |
| Decken oh Deck m elektr | 1392 11 300 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Heizvorr a Wolle etc | | St | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And Waren z Inausstatt | 1392 16 600 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Möb- Kissenbezüge etc | 1392 22 100 | kg | A | 2 | . | . | 3 | 476 056 | 8 192 |
| Planen u Markisen | | | | | | | | | |
| oh Wohnwagenvorzelte | 1392 22 300 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Zelte einschl Wohnwagen- vorzelte | | | | | | | | | |
| Segel | 1392 22 500 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Bettausstatt Deckbetten | 1392 24 931 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| m Federn od Daunen gefül | | | | | | | | | |
| Bettausstatt Kopfkissen | 1392 24 935 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| m Federn od Daunen gefül | | | | | | | | | |
| Heizkissen uä n a Gewebe | 1392 24 998 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| and Kissen | | | | | | | | | |
| Scheuer- Wischtüch etc | 1392 29 530 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| a Vliesstoff | | | | | | | | | |
| Scheuer- Wischtüch etc | 1392 29 570 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| a and Stoff oh Maschenst | | | | | | | | | |
| Scheuertüch etc a Masch- stoff Schwimmwesten etc | 1392 29 990 | kg | A | 3 | . | . | 4 | 1 158 806 | 41 483 |
| Konfektionierte Textil- waren oh Bekleidung | 1392 | | A | 10 | X | 78 079 | 12 | X | 76 528 |
| Vliesstoffe a getränkt bestrichen überzogen etc | | | | | | | | | |
| Vliesstoffe n bestrich | 1395 10 100 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| n überzogen <=25gm2 | | | | | | | | | |
| Vliesstoffe n bestrich | 1395 10 200 | kg | A | 4 | . | . | 4 | . | . |
| n überzogen >25-70gm2 | | | | | | | | | |
| Vliesstoffe n bestrich | 1395 10 300 | kg | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| n überzogen >70-150gm2 | | | | | | | | | |
| Vliesstoffe n bestrich | 1395 10 500 | kg | A | 4 | 5 254 008 | 12 995 | 4 | 4 938 647 | 14 532 |
| n überzogen >150gm2 | 1395 10 700 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Vliesstoffe bestrichen oder überzogen | | | | | | | | | |
| Vliesstoffe a getränkt bestrichen überzogen etc | 1395 | kg | A | 6 | 38 282 385 | 149 573 | 6 | 34 446 949 | 155 911 |
| Technische Textilien | | | | | | | | | |
| Gewebe m Leim Kunstst etc bestrichen etc ang | 1396 14 000 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | m2 | A | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Förderbänder Dochte ua text Erz f d techn Bed | 1396 16 506 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|--|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Textilien | | | | | | | | | |
| Noch: And Textilerzeugnisse oh Maschenware | | | | | | | | | |
| Noch: Technische Textilien | | | | | | | | | |
| Gewebe u Filze auf Pa- piermasch etc verwendbar | 1396 16 800 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Bänder aus Spinnstoffen | 1396 17 301 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| elastisch ohne Gurte | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Gurte aller Art | 1396 17 305 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Technische Textilien | 1396 | | A | 6 | X | 35 837 | 6 | X | 38 655 |
| | | | W | 1 | X | X | 1 | X | X |
| Sonstige Textilwaren ang | | | | | | | | | |
| Nadelfilze auch ge- tränkt bestrichen etc | 1399 13 005 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Andere Filze auch ge- tränkt bestrichen etc | 1399 13 008 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Gesteppte Spinnsterz a Meterware oh Stickerei | 1399 16 000 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Sonstige Textilwaren ang | 1399 | | A | 3 | X | . | 3 | X | . |
| And Textilerzeugnisse | 139 | | A | 24 | X | 276 270 | 26 | X | 281 040 |
| oh Maschenware | | | W | 1 | X | X | 1 | X | X |
| Textilien | 13 | | A | 27 | X | 354 022 | 29 | X | 357 300 |
| | | | W | 1 | X | X | 1 | X | X |
| Bekleidung | | | | | | | | | |
| Bekleidung ohne Pelzbekleidung | | | | | | | | | |
| Arbeits- und Berufsbekleidung | | | | | | | | | |
| Arb- u Berufsbekl Kombi- nationen für Männer | 1412 11 200 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Arb- u Berufsbekl Latz- hosen a Baumw f Männer | 1412 12 501 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Schürzen Kittel ua Arb- u Berufsbekl f Männer | 1412 30 130 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Arbeits- und Berufsbe- kleidung | 1412 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Wäsche | | | | | | | | | |
| Hemden oh Gewirk a BW etc f Männer Knaben | 1414 21 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Wäsche | 1414 | | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Bekleidung und -zubehör ang | | | | | | | | | |
| Bekleidung a Filz Vlies- Spinnst getr od überzog | 1419 32 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Hüte etc gewirkt etc | 1419 42 700 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Haarnetz a allen Stoffen | | | | | | | | | |
| Bekleidung und -zubehör ang | 1419 | | A | 1 | X | . | 2 | X | . |
| Bekleidung ohne Pelzbe- kleidung | 141 | | A | 2 | X | . | 3 | X | . |
| Bekleidung aus gewirktem oder gestricktem Stoff | | | | | | | | | |
| Bekleidung ang aus Gewirken oder Gestricken | | | | | | | | | |
| Pullover etc a Wolle od fein Tierh Männer Knaben | 1439 10 310 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Bekleidung ang aus Ge- wirken oder Gestricken | 1439 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Bekleidung aus gewirktem oder gestricktem Stoff | 143 | | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Bekleidung | 14 | | A | 3 | X | . | 4 | X | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|---------|----------|--------------------|---------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Leder u Lederwaren | | | | | | | | | |
| Leder u Lederwaren oh Bekleidung u Schuhe | | | | | | | | | |
| Leder u Lederfaserstoff zuger u gefärbte Felle | | | | | | | | | |
| Rind- Kalbleder enthaart aus ganzen Häuten | 1511 31 000 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Leder u Lederfaserstoff zuger u gefärbte Felle | 1511 | | A | 1 | X | . | - | X | - |
| Lederwaren ohne Lederbekleidung und Schuhe | | | | | | | | | |
| Sattlerwaren f alle Tie- re etc a Stoff aller Art | 1512 11 100 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Reise- Handkoff etc uä Behältn a Leder etc | 1512 12 103 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Reise- Handkoff etc uä Behältn a text Gew etc | 1512 12 105 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Uhrarmbänd u Teile da- für ohne aus Metall | 1512 13 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Lederwaren ohne Lederbe- kleidung und Schuhe | 1512 | | A | 3 | X | . | 4 | X | 6 427 |
| Leder u Lederwaren oh Bekleidung u Schuhe | 151 | | A | 4 | X | 8 658 | 4 | X | 6 427 |
| Schuhe | | | | | | | | | |
| Sandalen a Kautschuk od Kunststoff | 1520 12 100 | Paar | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Straßenschuh m Oberteil a Leder für Männer | 1520 13 510 | Paar | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Straßenschuh m Oberteil a Led für Frauen | 1520 13 522 | Paar | A | 3 | 505 072 | 28 517 | 4 | 601 118 | 34 682 |
| Straßenschuh m Oberteil a Led Unisex-Schuhe | 1520 13 529 | Paar | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| Straßenschuh m Oberteil a Leder für Kinder | 1520 13 530 | Paar | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sandalen m Oberteil a Leder f Frauen u Unisex | 1520 13 620 | Paar | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Schuh m Laufs a Kau- tsch etc Obert Spinnst | 1520 14 450 | Paar | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sportschuhe m Laufs Kau- tschuk etc Obert Spinnst | 1520 21 000 | Paar | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Schuhe m Metvdk m Obert a Leder Laufs a Kaut etc | 1520 31 500 | Paar | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Schuhoberteile u Teile a Leder oh Verstärkung | 1520 40 200 | EUR | A | 3 | X | 5 933 | 2 | X | . |
| Schuhoberteile u Teile a and Stoff oh Verstärkg | 1520 40 500 | EUR | A | - | X | - | 1 | X | . |
| And Schuhteil etc u Teile a and Stoffen | 1520 40 850 | EUR | A | 3 | X | 3 499 | 3 | X | 5 385 |
| Schuhe | 152 | | A | 13 | X | 308 691 | 14 | X | 368 032 |
| Leder u Lederwaren | 15 | | A | 16 | X | 317 349 | 17 | X | 374 459 |
| Holz u Holz- Kork- Korb- Flechtwaren oh Möbel | | | | | | | | | |
| Holz gesägt gehobelt | | | | | | | | | |
| Tannen u Fichtenholz rau > 6 mm Dick | 1610 11 341 | m3 | A | 11 | 932 748 | 239 600 | 11 | 796 367 | 219 664 |
| | | | W | 3 | . | X | 3 | . | X |
| Tannen u Fichtenholz gehobelt etc > 6 mm Dick | 1610 11 345 | m3 | A | 6 | 170 610 | 55 182 | 6 | 245 352 | 78 236 |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Kiefernholz längs gesägt | 1610 11 361 | m3 | A | 4 | 51 244 | . | 2 | . | . |
| rau keilverzinkt Di >6mm | | | W | 2 | . | X | - | - | X |
| Kiefernholz gehobelt etc | 1610 11 365 | m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| au keilverzinkt Di > 6mm | | | | | | | | | |
| Nadelh ang rau | 1610 11 381 | m3 | A | 5 | 151 784 | 24 595 | 5 | 127 064 | 24 394 |
| au keilverzinkt Di > 6mm | | | W | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Nadelh ang gehobelt etc | 1610 11 385 | m3 | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| au keilverzinkt Di > 6mm | | | W | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Eichenholz gehob | 1610 12 501 | m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| geschliff Di > 6 mm | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|------------|----------|--------------------|------------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Holz u Holz- Kork- Korb- Flechtwaren oh Möbel | | | | | | | | | |
| Noch: Holz gesägt gehobelt | | | | | | | | | |
| Buchholz gehob | 1610 12 503 | m3 | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| geschliff Di > 6 mm | | | W | 1 | . | X | - | - | X |
| Buchholz Di > 6 mm | 1610 12 507 | m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| and bearb gesägt etc | | | | | | | | | |
| Tropholz Dicke >6mm ge- sägt gesäumt gemess etc | 1610 12 710 | m3 | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Leisten a Nadelholz pro- fil gehobelt geschliffen | 1610 21 103 | m | A | 3 | 6 125 954 | 7 836 | 3 | 4 831 538 | 6 902 |
| And Nadelholz profi- liert gehobelt geschliff | 1610 21 109 | m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Leisten ua Laubholz etc | 1610 23 004 | m | A | 3 | 14 075 128 | 23 779 | 3 | 12 139 669 | 21 294 |
| profil gehob geschl | | | | | | | | | |
| Holzwohle Holzmehl | 1610 24 000 | EUR | A | 5 | X | 1 080 | 5 | X | 3 696 |
| Nadelholz Plättchen- od | 1610 25 030 | t | A | 6 | 262 501 | 12 890 | 6 | 142 582 | 18 047 |
| Schnitzel | | | | | | | | | |
| Trocknen von Holz | 1610 91 001 | EUR | A | 4 | X | 5 868 | 4 | X | 5 128 |
| Imprägnieren oder | 1610 91 002 | EUR | A | 3 | X | . | 4 | X | . |
| chem Behandeln von Holz | | | | | | | | | |
| Holz gesägt gehobelt | 161 | | A | 21 | X | . | 21 | X | . |
| | | | W | 4 | X | X | 4 | X | X |
| Holz- Kork- Flecht- und Korbmacherwaren | | | | | | | | | |
| Furnier- Sperrholz- Holzfaser- u -spanplatte | | | | | | | | | |
| Spanplatten etc a Holz | 1621 12 001 | m3 | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| roh od nur geschliffen | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Spanplatten etc m mela- minharzgetr Paplag besch | 1621 12 003 | m3 | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Oriented strand board- | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Platten OSB a Holz | 1621 13 160 | m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Dünn-MDF-Platten Dicke <= 5 mm | 1621 15 230 | m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | - | - | X |
| MDF-Pl Di>9mm Dich >=650 | 1621 15 291 | m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| -800kg/m3 roh geschliff | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| MDF-Pl Di>9mm Dich >=650 | 1621 15 299 | m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| -800kg/m3 and bearbeit | | | | | | | | | |
| Laminatböden Dichte >800 kg/m3 | 1621 15 439 | m2 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Faserpl Di<=500kg/m3 uä Plattenwerkstoff etc | 1621 15 499 | m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Furn- uä Lagenh m Tisch- lerplatten a Holz | 1621 16 001 | m3 | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | - | - | X |
| Spanplatten furniert | 1621 16 002 | m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| a Nadelholz | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Furn- uä Lagenh m Tisch- lerplatten a Laubholz | 1621 18 001 | m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | - | - | X |
| Spanplatten furniert | 1621 18 002 | m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| aus Laubholz | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Furnier- Sperrholz- Holzfaser- u -spanplatte | 1621 | | A | 6 | X | 187 717 | 6 | X | 229 435 |
| | | | W | 1 | X | X | 1 | X | X |
| Parkettböden | | | | | | | | | |
| And Parkettafeln aus Holz | 1622 10 600 | m2 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Parkettböden | 1622 | m2 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Konstrukteil Ausbelemente Fertigteilbaut a Holz | | | | | | | | | |
| Fenster -türen Rahmen | 1623 11 100 | St | A | 16 | 194 533 | 112 182 | 18 | 199 383 | 126 321 |
| Verkleidungen aus Holz | | | | | | | | | |
| Türblätter aus Holz | 1623 11 501 | St | A | 14 | . | 155 074 | 14 | . | 167 699 |
| Türzargen Türverkleid a | 1623 11 505 | St | A | 5 | . | . | 5 | . | . |
| Holz auch Türschwellen | | | | | | | | | |
| Holzleimbauteile Bau- tisch Brettschichtholz | 1623 19 002 | m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Holzleimbauteile Bau- tisch Balkenschichtholz | 1623 19 003 | m3 | A | 2 | . | . | 2 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|------------|-----------|--------------------|------------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Holz u Holz- Kork- Korb- Flechtwaren oh Möbel | | | | | | | | | |
| Noch: Holz- Kork- Flecht- und Korbmacherwaren | | | | | | | | | |
| Noch: Konstrukteil Ausbelemente Fertigteilbaut a Holz | | | | | | | | | |
| Holzleimbauteile Bau- tisch Brettsperrholz | 1623 19 004 | m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Holzleimbauteile Bau- tisch Furnierschichtholz | 1623 19 005 | m3 | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Wandelemente Bautisch- lerwaren aus Holz | 1623 19 006 | m3 | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Treppen Bautischlerwa- ren aus Holz | 1623 19 007 | St | A | 6 | 1 233 | 7 734 | 5 | . | . |
| And Bautischler- Zimmer- mannsarbeiten a Holz ang | 1623 19 009 | EUR | A | 7 | X | 27 805 | 7 | X | 79 131 |
| Ein- Zweifamilienhäuser a Holz vorgefertigt | 1623 20 003 | m2 | A | 7 | 404 886 | 700 753 | 7 | 419 818 | 381 201 |
| And Gebäude a Holz vor- gefert zB Gartenhäuser | 1623 20 009 | St | A | 7 | 3 185 | X | 7 | 3 225 | X |
| | | m2 | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| Konstrukteil Ausbelemen- te Fertigteilbaut a Holz | 1623 | St | A | 2 | . | X | 3 | . | X |
| | | | A | 42 | X | 1 141 532 | 43 | X | 908 076 |
| Verpackgsm Lagerbehält u Ladungsträger a Holz | | | | | | | | | |
| Flachpaletten Paletten- aufsatzwände aus Holz | 1624 11 330 | St | A | 13 | 14 103 524 | 170 164 | 14 | 14 278 246 | 216 173 |
| Kisten uä Verpackungsmittel a Sperrholz etc hergest | 1624 13 201 | m3 | A | 6 | 8 210 | 8 746 | 7 | 7 712 | 10 796 |
| Kisten uä Verpackungsmittel a and Holz hergest | 1624 13 209 | m3 | A | 9 | 231 091 | 17 018 | 10 | 239 591 | 17 380 |
| Verpackgsm Lagerbehält u Ladungsträger a Holz | 1624 | | A | 19 | X | 195 929 | 21 | X | 244 349 |
| Holzwaren ang Kork- etc Korbmacherwaren oh Möbel | | | | | | | | | |
| Holzrahmen f Bilder Fo- tografien Spiegel uä | 1629 14 200 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| And Waren aus Holz ohne Särge | 1629 14 910 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Pellets gepresst a Säge späne oa Sägenebenprod | 1629 15 001 | t | A | 3 | . | . | 4 | 189 414 | 77 359 |
| Briketts Scheiten o ä | 1629 15 003 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Formen a Sägespänen etc | 1629 | A | A | 7 | X | . | 7 | X | . |
| Holzwaren ang Kork- etc | | | | | | | | | |
| Korbmacherwaren oh Möbel | 162 | A | W | 71 | X | 1 611 323 | 73 | X | 1 517 991 |
| Holz- Kork- Flecht- und Korbmacherwaren | | | | 1 | X | X | 1 | X | X |
| Veredlung von Erzeugnissen dieser Güterabteilg | | | | | | | | | |
| Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg | 1699 99 000 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg | 169 | | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Holz u Holz- Kork- Korb- Flechtwaren oh Möbel | 16 | A | W | 81 | X | 2 006 666 | 83 | X | 1 911 492 |
| | | | | 4 | X | X | 4 | X | X |
| Papier Pappe und Waren daraus | | | | | | | | | |
| Holzstoff Zellstoff Papier Karton und Pappe | | | | | | | | | |
| Holzstoff und Zellstoff | | | | | | | | | |
| Halbch Halbst a Holz od a and celluloseh Faserst | 1711 14 009 | t-tr90 % | A | 3 | 5 455 | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Holzstoff und Zellstoff | 1711 | t-tr90 % | A | 3 | 5 455 | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|--|---------|----------|--------------------|---------|-----------|
| | | | | Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Papier Pappe und Waren daraus | | | | | | | | | |
| Noch: Holzstoff Zellstoff Papier Karton und Pappe | | | | | | | | | |
| Papier und Pappe | | | | | | | | | |
| Tapetenroh papier n ge- strich od überzog | 1712 13 005 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Papiere u Pappe m Fas <=10% u Gew <40g/m2 | 1712 14 100 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Pap etc m Fas <=10% Gew 40-150g/m2 in Rollen | 1712 14 350 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Pap etc m Fas <=10% Gew 40-150g/m2 in Bogen <=A3 | 1712 14 391 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Pap od Pappe m Fas <=10% u Gew >150g/m2 | 1712 14 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Pap gekreppt (Tissue) <=25g/m2 | 1712 20 550 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 2 | . | X |
| Wellpapier aus Altpapier und sonst Wellenpapier | 1712 34 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Ni weißged Testliner n gestr etc <=150g/m2 | 1712 35 209 | t | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| ni weißged Testliner n gestr etc >150g/m2 | 1712 35 409 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sulfitpackpapier n be- strich od überzog | 1712 42 200 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Papiere etc Gew <=150g/m2 i Ro od Bogen | 1712 42 400 | t | A | 3 | . | . | 2 | . | . |
| Pap u Papp n gestr n überzog Gew>150-<225g/m2 | 1712 42 600 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Pap u Papp n gestr n überz Gew >=225g/m2 | 1712 42 809 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Zigarettenpap n i Form v Heftchen etc n Br <=5cm | 1712 44 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Sonstige ungestrichene Pappe | 1712 59 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Pergamentpapier -pappe | 1712 60 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Naturpau Pergampap etc | 1712 73 363 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Andere Pap u Papp etc überz f graf Zw holzfrei | 1712 73 367 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Pap u Papp z Beschr o f a graf Zweck Rollen | 1712 73 750 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And gestr Pap etc z and graf Zw >=10GHT i Rollen | 1712 74 000 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| M Kaol etc gestr Kraft- pap -papp Gew<=150 g/m2 | 1712 77 330 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Papier u Pappe selbst- klebend | 1712 77 550 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Pap etc m Kunsth etc ge- str etc Gew >150g gebl | 1712 77 590 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Pap etc m Kunsth etc ge- str etc Gew >150g ungebl | 1712 77 805 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Pap Zellst watt Vlie- se etc überzogen od getr | 1712 | | A | 17 | X | . | 17 | X | . |
| Papier und Pappe | | | W | 2 | X | X | 3 | X | X |
| Holzstoff Zellstoff Pa- pier Karton und Pappe | 171 | | A | 19 | X | 997 175 | 18 | X | 1 318 558 |
| | | | W | 3 | X | X | 4 | X | X |
| Papier- Karton- und Pappwaren | | | | | | | | | |
| Wellpapier u -pappe Verpackmitt a Pap Kart Papp | | | | | | | | | |
| Wellpapier od Wellpappe auch perforiert Roll Bog | 1721 11 000 | t | A | 4 | . | . | 4 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And Säcke Beutel oder Tüten oh Schallplatt hüll | 1721 12 500 | t | A | 3 | . | 241 191 | 3 | . | 316 645 |
| Schachteln u Kartons a Wellpapier od Wellpappe | 1721 13 000 | t | A | 13 | 458 587 | 539 848 | 14 | 450 027 | 665 890 |
| And Faltschachteln u -kartons aus Karton | 1721 14 004 | t | A | 7 | 134 478 | 231 448 | 7 | 124 508 | 270 966 |
| And Faltschachteln u -kartons aus Vollpappe | 1721 14 005 | t | A | 5 | 62 151 | 54 687 | 5 | 42 534 | 78 927 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|------------|-----------|--------------------|------------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | |
| | | | | Noch: Papier Pappe und Waren daraus | | | | | |
| | | | | Noch: Papier- Karton- und Pappewaren | | | | | |
| | | | | Noch: Wellpapier u -pappe Verpackmitt a Pap Kart Papp | | | | | |
| Trays aus Karton oder Vollpappe | 1721 14 007 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Dosen Trommeln u Fäss a Papier od Pappe | 1721 15 303 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Flex Verpackungsmitt a Pap od Papp zB Weichpack | 1721 15 305 | t | A | 6 | 30 177 | 73 761 | 6 | . | 86 529 |
| And Verpackungsmittel aus Papier oder Pappe | 1721 15 309 | t | A | 4 | 12 122 | 25 463 | 4 | 11 375 | 31 760 |
| Wellpapier u -pappe Verpackmitt a Pap Kart Papp | 1721 | t | A | 35 | 1 111 627 | 1 452 083 | 36 | 1 095 088 | 1 806 839 |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | | | Haushalts- Hygiene- Toilettenart a Pap Papp etc | | | | | |
| Toilettenpapier a Pap Zellstfwatte etc | 1722 11 200 | t | A | 4 | 124 443 | 151 001 | 4 | 113 257 | 208 862 |
| Taschentü u Abschminktü a Pap Zellstfwatte | 1722 11 400 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Handtü a Pap Zellstfwatte etc | 1722 11 600 | t | A | 4 | 88 491 | 146 300 | 4 | 89 839 | 174 426 |
| Tischtü u Servietten a Pap Zellstfwatte etc | 1722 11 800 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Windeln f Kleinkinder a Papier Zellstoffwatt etc | 1722 12 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Waren a Pap z Gebr i Haush Krankenhaus etc | 1722 12 900 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Tablets Schüsseln uä | 1722 13 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Waren a Pap od Pappe | 1722 | | A | 11 | X | 475 055 | 11 | X | 477 880 |
| Haushalts- Hygiene- Toilettenart a Pap Papp etc | | | | | | | | | |
| | | | | Schreibwar u Bürobedarf a Papier Karton u Pappe | | | | | |
| Register Auftrags- und Quittungsbücher etc | 1723 13 130 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Briefpapier- u Notizblöcke etc oh Kalendar | 1723 13 150 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Ordner Schnellhefter | 1723 13 500 | EUR | A | 1 | X | . | 2 | X | . |
| Einbände u Aktendeckel | 1723 14 002 | kg | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Papier etc gemust Press Prägen perfor ni bedr | 1723 | | A | 4 | X | 6 321 | 4 | X | 7 126 |
| Schreibwar u Bürobedarf a Papier Karton u Pappe | | | | | | | | | |
| | | | | And Waren a Papier Karton und Pappe | | | | | |
| Selbstklebetiketten aus Pap od Papp nichtbedruck | 1729 11 600 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And nichtbedruckte Etiketten a Papier od Pappe | 1729 11 800 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Zigarettenpap i Ro Br<=5cm od i F v Heftch Hülsen | 1729 19 100 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Zylind Hülsen u Spulen z Aufwick a Pap od Pappe | 1729 19 303 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Filterpapier u Filterpappe zugeschnitten | 1729 19 510 | kg | A | 3 | 17 327 842 | 65 351 | 3 | 17 500 043 | 67 563 |
| And Waren a Papier od Pappe zB Dichtungen etc | 1729 19 851 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Andere Waren aus Papier oder Pappe ang | 1729 19 858 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Waren a Papier Karton und Pappe | 1729 | kg | A | 9 | 70 788 794 | 130 059 | 9 | 65 746 955 | 142 684 |
| Papier- Karton- und Pappewaren | 172 | | A | 58 | X | 2 063 518 | 59 | X | 2 434 529 |
| | | | W | 1 | X | X | 1 | X | X |
| Papier Pappe und Waren daraus | 17 | | A | 73 | X | 3 060 693 | 73 | X | 3 753 087 |
| | | | W | 4 | X | X | 5 | X | X |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Druckerzeugnisse beispiel Ton Bild u Datenträger | | | | | | | | | |
| Druckereileistungen | | | | | | | | | |
| Druck v Zeitungen | | | | | | | | | |
| Druck v Zeit etc i Off- setdruckv mind viern wö | 1811 10 003 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Druck v Zeitungen | 1811 | | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| And Druckereileistungen | | | | | | | | | |
| Verkaufskataloge i Tief- druckverfahren hergest | 1812 12 301 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Verkaufskat im Offset- druckverfahren hergest | 1812 12 303 | EUR | A | 5 | X | 6 715 | 4 | X | 6 092 |
| Verkaufskataloge i Di- gitaldruckverf hergest | 1812 12 308 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Plakate uä Drucke i Off- setdruckverf hergest | 1812 12 512 | EUR | A | 7 | X | 8 286 | 6 | X | 8 916 |
| Plakate uä Drucke i Digitaldruckverf hergest | 1812 12 514 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Geschäftsberichte i Off- setdruckverfahr hergest | 1812 12 516 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Geschäftsberichte i Di- gitaldruckverf hergest | 1812 12 517 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Prospekte Werbebeilagen f Zeitung uä Offsetdruck | 1812 12 522 | EUR | A | 8 | X | 27 324 | 8 | X | 36 793 |
| Prospekte Beilagen f Zeitungen uä ohne Offset | 1812 12 523 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Mailings Werbebriefe | 1812 12 524 | EUR | A | 5 | X | . | 3 | X | . |
| Flyer ua Werbedrucke im Offsetdruckverfahren | 1812 12 527 | EUR | A | 7 | X | 5 298 | 7 | X | 6 193 |
| Flyer ua Werbedrucke Zeitungen uä ohne Offset | 1812 12 529 | EUR | A | 2 | X | . | 3 | X | 14 869 |
| Druck v Zeitg i Offset- druckverf < vier x wöchentl | 1812 13 001 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Druck v Anzeigenblätter Annoncenzeitungen | 1812 13 004 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Druck v Zeitschriften | 1812 13 007 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Magazinen i Offsetdruck | 1812 13 008 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Magazinen i Tiefdruck | 1812 14 070 | EUR | A | 7 | X | 20 469 | 6 | X | 20 062 |
| Bücher uä Drucke in lo- sen Bog etc auch gefalzt | 1812 14 143 | EUR | A | 3 | X | . | 3 | X | . |
| Druck v Sach- Schul- Kunstbüchern i Offsetdr | 1812 14 560 | EUR | A | - | X | - | 1 | X | . |
| Druck v Glückwunsch- ua Karten m Briefum etc | 1812 15 902 | EUR | A | 9 | X | 76 403 | 9 | X | 77 587 |
| Druck von Selbstklebe- etiketten Papier Pappe | 1812 15 909 | EUR | A | 8 | X | 34 858 | 8 | X | 44 653 |
| Druck von and Etiketten ohne Selbstklebeetikett | 1812 16 109 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Bedruck v Maschenstoff ua Vliesst Tuftingmw etc | 1812 16 201 | EUR | A | 3 | X | . | 3 | X | . |
| Bedrucken v Kunststoffen | 1812 16 209 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Bedrucken v Glas Metall Holz Keramik etc | 1812 19 100 | EUR | A | 3 | X | . | 2 | X | . |
| Kalender bedru einschl Blöcke v Abreißkalender | 1812 19 904 | EUR | A | 1 | X | . | - | X | - |
| Druck von Endlosformular o Endlosformularsätzen | 1812 19 905 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Druck von Durchschreibe- sätzen oder -heft ang | 1812 19 906 | EUR | A | - | X | - | 1 | X | . |
| Druck von Einlasskarten Fahrscheine etc | 1812 19 907 | EUR | A | 13 | X | 34 486 | 14 | X | 38 466 |
| And Drucke f gewerbliche Zwecke Formblätt etc | 1812 19 908 | EUR | A | 6 | X | 1 038 | 4 | X | 462 |
| Andere Drucke für privat Zwecke | 1812 19 909 | EUR | A | 4 | X | . | 3 | X | . |
| And Drucke ang zB Kun- denkart etc oh Magnetstr | 1812 | | A | 46 | X | 347 224 | 45 | X | 377 403 |
| And Druckereileistungen | | | | | | | | | |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Druckerzeugnisse beispiel Ton Bild u Datenträger | | | | | | | | | |
| Noch: Druckereileistungen | | | | | | | | | |
| Druck- Medieneinstufen- Dienstleistungen | | | | | | | | | |
| Satz- und Bildherstel- lung | 1813 10 000 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Druckformen f d Offset- druck | 1813 20 004 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Tiefdruckzylinder od Platten m Druckbild | 1813 20 006 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Herst v reprograf Prod zB Overheadfolien | 1813 30 003 | EUR | A | - | X | - | 1 | X | . |
| Gestalt v Druckerzeugn zB Offline- etc Bearbeit | 1813 30 005 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Druck- Medieneinstufen- Dienstleistungen | 1813 | | A | 6 | X | . | 7 | X | . |
| Weiterverarbeitung von Druckerzeugnissen | | | | | | | | | |
| Weiterverarb v Büchern d Falzen Heften Bind etc | 1814 10 100 | EUR | A | 1 | X | . | 2 | X | . |
| Weiterverarb v Zeitschr Katalogen d Falzen etc | 1814 10 300 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Weiterverarb and Druck- sachen d Falzen etc | 1814 10 500 | EUR | A | 5 | X | 9 315 | 6 | X | 14 067 |
| Weiterverarbeitung von Druckerzeugnissen | 1814 | | A | 6 | X | 13 842 | 8 | X | 18 812 |
| Druckereileistungen | 181 | | A | 49 | X | 377 331 | 50 | X | 413 078 |
| Druckerzeugnisse beispiel Ton Bild u Datenträger | 18 | | A | 49 | X | 377 331 | 50 | X | 413 078 |
| Kokerei- Mineralölerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Mineralölerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Steinkohlenbriketts uä a Siko gew f Brennstoffe | 1920 11 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Braunkohlenbriketts uä a Braunk gew fest Brennst | 1920 12 000 | TJ | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Leichtöl als Raffinerie- Einsatzmaterial | 1920 25 003 | TJ | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | t | A | - | . | - | - | . | - |
| Leicht Rohbenz f d Ein- satz i d erdölchem Ind | 1920 25 005 | TJ | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Spezialbenzin | 1920 25 008 | TJ | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| raff Erdöldestillate | 1920 26 005 | TJ | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Dieselkraftst f Stras- sen- u Schienenfahrzeuge | 1920 26 007 | TJ | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | t | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Leichtes Heizöl z Erzg v Wärme od Dampf | 1920 27 000 | TJ | A | - | . | - | - | . | - |
| | | t | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Mittelschw Öle | 1920 29 502 | TJ | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| | | t | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| Leuchtöl Kerosin oh Flug | 1920 29 503 | TJ | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Motoren- Kompressoren- und Turbinenöle | 1920 29 504 | TJ | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| | | t | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| Hydrauliköle | 1920 29 505 | TJ | A | 4 | . | . | 4 | . | . |
| | | t | A | 4 | . | . | 4 | . | . |
| Weißöle Paraffinum li- quidum | 1920 29 506 | TJ | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Getriebeöle | 1920 29 507 | TJ | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| | | t | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| Metallbearb- Formen- u Korrosionsschutzöle | 1920 29 508 | TJ | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Schmier- Öle nicht- energ Industrieöl etc | 1920 29 509 | TJ | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Flüssiggas a Raffinerie- Einsatzm etc Industrieöl | 1920 31 002 | TJ | A | 1 | . | . | - | . | - |
| | | t | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Ethylen Propylen Butylen | 1920 32 050 | TJ | A | 1 | . | X | - | . | - |
| | | t | A | 1 | . | X | - | . | - |
| Butadien verflüssigt | 1920 32 050 | TJ | A | - | . | - | - | . | - |
| | | t | A | - | . | - | - | . | - |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | PRODUKTION | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|--|--------|----------|--------------------|---------|----------|
| | | | | Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Kokerei- Mineralölzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Mineralölzeugnisse | | | | | | | | | |
| Gasf Kohlenwasserst a verflüss oh Propan etc | 1920 39 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | TJ | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Mineralölzeugnisse | 192 | | A | 7 | X | 364 445 | 8 | X | 439 300 |
| | | | W | 1 | X | X | 1 | X | X |
| Kokerei- Mineralöler- zeugnisse | 19 | | A | 7 | X | 364 445 | 8 | X | 439 300 |
| | | | W | 1 | X | X | 1 | X | X |
| Chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Chemische Grundstoffe Düngemittel etc | | | | | | | | | |
| Industriegase | | | | | | | | | |
| Argon | 2011 11 200 | 1000 m3 | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Wasserstoff | 2011 11 500 | 1000 m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Stickstoff | 2011 11 600 | 1000 m3 | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Sauerstoff | 2011 11 700 | 1000 m3 | A | 3 | 98 803 | 6 393 | 3 | 114 179 | 13 336 |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Kohlenstoffdioxid | 2011 12 300 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Schwefeltrioxid Diarsen- trioxid | 2011 12 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Stickstoffoxide | 2011 12 700 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And anorgan Sauerstverb d Nichtmetalle | 2011 12 900 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Flüssige Luft Pressluft | 2011 13 000 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Industriegase | 2011 | | A | 4 | X | 140 277 | 4 | X | 195 090 |
| | | | W | 1 | X | X | 1 | X | X |
| Farbstoffe u Pigmente | | | | | | | | | |
| Titanoxide | 2012 11 500 | t-TiO2 | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Eisenoxide etc Erdpigm | 2012 19 100 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 2 | . | X | 1 | . | X |
| Fe-Geh >=70GHT a Fe2O3 | | | | | | | | | |
| Lithiumoxid -hydroxid ua | 2012 19 500 | t | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Nickeloxid -hydroxid ua | | | W | - | - | X | 1 | . | X |
| And anorgan Basen Met- oxide -hydroxide etc | 2012 19 900 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 2 | . | X |
| Dispersionsfarbst u Zu- bereit a Grundl d Farbst | 2012 21 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Säurefarbst Beizenfarb- stoffe sowie d Zubereit | 2012 21 200 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | - | - | X | 1 | . | X |
| Direktfarbstoffe u Zube- reit a Grundl d Farbst | 2012 21 400 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Küpen- Reaktivfarbst org | 2012 21 500 | t | A | 4 | 22 443 | 338 477 | 3 | 18 276 | 276 883 |
| Pigm ua synth org Farbm | | | W | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Synth org Erzeugn als fluoreszier Aufheller | 2012 21 600 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Farblacke zubereit a d Grundlage v Farblacken | 2012 21 700 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Farbmitt pflanzl tier | 2012 22 700 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Ursprg etc nat Lebmfarb | | | | | | | | | |
| Synthetische organische Gerbstoffe | 2012 23 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Anorg Gerbst Gerbstzu- ber etc Enzymzub z Vorg | 2012 23 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | - | - | X |
| And Pigmente Zuber v Ti- tandioxid Gehalt <80GHT | 2012 24 190 | t-TiO2 | A | 3 | . | 26 470 | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | - | - | X |
| Pigm u Zubereit a Grundl v Chrom- Cadmiumverbind | 2012 24 501 | t | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Masterbatches schwarz o weiß oh Grundl Titandi | 2012 24 503 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Masterbatches bunt etc oh Grundl Titandioxid et | 2012 24 504 | t | A | 3 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | - | - | X |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|---------|----------|--------------------|---------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Chemische Grundstoffe Düngemittel etc | | | | | | | | | |
| Noch: Farbstoffe u Pigmente | | | | | | | | | |
| Masterbatches ang | 2012 24 505 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Ultramarin etc anorgan | 2012 24 509 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Erz etc oh Masterbatches | | | W | - | - | X | 1 | . | X |
| Farbstoffe u Pigmente | 2012 | | A | 6 | X | 470 143 | 6 | X | 400 469 |
| | | | W | 2 | X | X | 2 | X | X |
| And anorg Grundst u Chem einschl Spalt- u Brutst | | | | | | | | | |
| Chlor | 2013 21 110 | t | A | - | - | - | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Sublimierter od gefäll- ter a kolloider Schwefel | 2013 21 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Halogenide etc d Nicht- met oh Chloride d Phosph | 2013 22 370 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Chlorwasserstoff Salz- säure | 2013 24 130 | t-HCl | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Chloroschwefelsäure | 2013 24 150 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Schwefelsäure | 2013 24 341 | t-H2SO4 | A | 3 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 5 | 587 049 | X | 3 | 483 023 | X |
| Oleum | 2013 24 342 | t-H2SO4 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Phosphorsäure u Poly- phosphorsäuren | 2013 24 550 | t-P2O5 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Boroxide Borsäuren and anorg Säure oh Fluorwst | 2013 24 600 | t | A | - | - | - | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Fluorwasserstoff Fluss- säure | 2013 24 730 | t-HF | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Siliciumdioxid | 2013 24 750 | t-SiO2 | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Schwefeldioxid | 2013 24 770 | t-SO2 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Natriumhydroxid i wäss- riger Lösg Natronlauge | 2013 25 270 | t-NaOH | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Kaliumhydroxid Ätzkali | 2013 25 300 | t-KOH | A | - | - | - | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Magnesiumhydroxid etc | 2013 25 600 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Oxide etc Strontiums etc | | | | | | | | | |
| Aluminiumhydroxid | 2013 25 700 | t-Al2O3 | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Hydrazin Hydroxylamin u ihre anorg Salze | 2013 25 800 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Chloride oh Ammonium- chlorid | 2013 31 300 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Chloridoxide u Chlorid- hydroxide | 2013 31 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Hypochlorite handelsübl | 2013 32 300 | t-Cl | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Calciumhypochlorite etc | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Sulfide Polysulfide Di- thionite u Sulfoxylate | 2013 41 150 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Sulfite | 2013 41 340 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Bariumsulfat | 2013 41 510 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Aluminiumsulfat | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Sulfate oh Aluminium- u | 2013 41 570 | t | A | - | - | - | - | - | - |
| Bariumsulfat | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Peroxosulfate Persulfate | 2013 41 750 | t | A | - | - | - | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Nitrate oh Kalium- Na- trium- Ammoniumnitrat | 2013 42 100 | t-N | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Phosphinate u Phosphona- te | 2013 42 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Mononatriumdihydrogen- phosphat etc | 2013 42 300 | t-P2O5 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Calciumhydrogenortho- phosphat Dicalciumphosph | 2013 42 400 | t-P2O5 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Natriumtriposphat Na- triumtripolyphosphat | 2013 42 700 | t-P2O5 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|---------|----------|--------------------|---------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Chemische Grundstoffe Düngemittel etc | | | | | | | | | |
| Noch: And anorg Grundst u Chem einschl Spalt- u Brutst | | | | | | | | | |
| Trinatriumphosphat etc oh Dicalciumphosphat etc | 2013 42 850 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Dinatriumcarbonat (Soda) | 2013 43 100 | t-Na2CO3 | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Natriumhydrogencarbonat | 2013 43 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Natriumbicarbonat | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Calciumcarbonat | 2013 43 400 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Carbonate zB Kalium- Barium- Lithiumcarb etc | 2013 43 900 | t | A | 4 | 229 756 | 160 761 | 4 | 231 293 | 247 639 |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And Salze d Säuren d Metalloxide od -peroxide | 2013 51 750 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Dest Wasser Leitfähig- keitswasser od gl Reinh | 2013 52 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And anorg Verb Amalgame v and Met als Edelmet | 2013 52 900 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Cyanide Cyanioxide u komplexe Cyanide | 2013 62 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Silicate handelsübl Si- licate d Alkalimetalle | 2013 62 400 | t-SiO2 | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Doppelsilicate od kom- plexe Silicate | 2013 62 750 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And Salze d anorg Säure etc oh Azid Dsilicat etc | 2013 62 800 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Wasserstoffperoxid a m Harnstoff verfestigt | 2013 63 000 | t-H2O2 | A | - | - | - | - | - | - |
| | | | W | - | - | X | 1 | . | X |
| Verbind d Seltenerdmet d Yttriums etc d Misch | 2013 65 000 | t | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Schwefel oh roh subli- miert etc Schwefel | 2013 66 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And anorg Grundst u Chem einschl Spalt- u Brutst | 2013 | | A | 14 | X | 952 382 | 14 | X | 1 226 434 |
| | | | W | 5 | X | X | 3 | X | X |
| Sonst organ Grundstoffe u Chemikalien | | | | | | | | | |
| Acyclische Kohlenwasser- stoffe gesättigt | 2014 11 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Ethylen | 2014 11 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Propen Propylen | 2014 11 400 | t | A | - | - | - | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Buten Butylen u seine Isomeren | 2014 11 500 | t | A | - | - | - | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And ungesättigte acycl Kohlenwasserstoffe | 2014 11 900 | t | A | - | - | - | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Cyclohexan | 2014 12 130 | t | A | - | - | - | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Alicyclische Kohlenwas- serstoffe oh Cyclohexan | 2014 12 150 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Toluol | 2014 12 250 | t | A | - | - | - | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| M-Xylol u Xylol-Iso- merenmischungen | 2014 12 470 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Styrol | 2014 12 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Ethylbenzol | 2014 12 600 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Andere aromatische Koh- lenwasserstoffe | 2014 12 900 | t | A | - | - | - | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| 1,2-Dichlorethan | 2014 13 530 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Ethylendichlorid | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And gesätt Chlorderiv d acycl Kohlenwasserstf | 2014 13 570 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Nur Sulfothr enth Deriv d Kohlenwstoffe etc | 2014 14 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Nur Nitrogr etc enth Deriv d Kohlenwstoffe | 2014 14 700 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Technische Fettsäure | 2014 21 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Chemische Grundstoffe Düngemittel etc | | | | | | | | | |
| Noch: Sonst organ Grundstoffe u Chemikalien | | | | | | | | | |
| Methanol Methylalkohol | 2014 22 100 | t | A | - | - | - | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Propylalkohol u Isopro- pylalkohol | 2014 22 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Butan-1-ol n-Butylalko- hol | 2014 22 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And Butanole | 2014 22 400 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Octanol Octylalkohol u seine Isomere | 2014 22 630 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And einw gesätt Alkohole m Pentanol u s Isomere | 2014 22 650 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Einwertige ungesättigte Alkohole zB Allylalkohol | 2014 22 700 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Ethylenglykol Ethandiol | 2014 23 100 | t | A | - | - | - | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Propylenglykol Pro- pan-1,2-diol | 2014 23 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Zwei- u a mehrwertige Alkohole ang | 2014 23 370 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Butan-1,4-diol o Tetra- methylenglycol etc | 2014 23 380 | t | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Halogen- Sulfoderivate etc d acycl Alkohole | 2014 23 500 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Alicyclische Alkohole | 2014 23 730 | t | A | 1 | . | . | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Einwertige Phenole | 2014 24 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And mehrwert Phenole u ihre Salze etc Phenolalk | 2014 24 390 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And Ester d Essigsäure zB n-Butylacetat etc | 2014 32 190 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Mono- Di- od Trichlores- sigsäur etc Salze Ester | 2014 32 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Palmitin- und Stearin- säure ihre Salze u Ester | 2014 32 350 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Ameisensäure ihre Salze und Ester | 2014 32 500 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Essigsäure | 2014 32 710 | t | A | - | - | - | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And Salze d Essigsäure einschl Cobaltacetat etc | 2014 32 780 | t | A | 1 | . | . | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And gesätt acycl einbas Carbonsäure Salz u Ester | 2014 32 800 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Acrylsäure ui Salze | 2014 33 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Binapacr a einb Carbonsä Ester der Acrylsäure | 2014 33 200 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Methacrylsäure u ihre Salze | 2014 33 300 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Ester der Methacrylsäure | 2014 33 400 | t | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Ölsäure Linolsäure od Linolensäure Salze | 2014 33 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And aromat einbas Car- bons Anhydride etc Deriv | 2014 33 700 | t | A | 1 | . | . | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Oxal Azelain Malonsäure and cyclan cyclen etc | 2014 33 810 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Adipinsäure ihre Salze u Ester | 2014 33 850 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Maleinsäureanhydrid | 2014 33 870 | t | A | - | - | - | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | - | - | X |
| Dionyl- od Didecylortho- phthalate ua Ester Ortho | 2014 34 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Phthalsäureanhydrid Te- rephthalsäure u i Salze | 2014 34 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And arom mehrbas Carbon- säuren u i Anhydride etc | 2014 34 400 | t | A | - | - | - | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | - | - | X |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Chemische Grundstoffe Düngemittel etc | | | | | | | | | |
| Noch: Sonst organ Grundstoffe u Chemikalien | | | | | | | | | |
| Milch- Wein- Glucon- Mandelsäure etc | 2014 34 750 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Mono- Di- Trimethylamin u ihre Salze | 2014 41 130 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And acycl Monoamine u Derivate Salze d Erzeugn | 2014 41 190 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Ehthyl- Hexamethyl- endiamin u seine Salze | 2014 41 230 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And acycl Polyamine u Derivate Salze d Erzeugn | 2014 41 290 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Alicycl Mono- od Poly- amine u Derivate etc | 2014 41 300 | t | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Anilin u seine Salze | 2014 41 510 | t | A | - | - | - | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And aromat Monoamine De- rivate Salze d Erzeugn | 2014 41 590 | t | A | - | - | - | - | - | - |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Aromat Polyamine u ihre Derivate Salze d Erzeugn | 2014 41 700 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Monoethanolamin u seine Salze | 2014 42 330 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Diethanolamin u seine Salze | 2014 42 350 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Triethanolamin and Aminoalkohole Salze etc | 2014 42 380 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And Amine m O-funktion oh Aminoalkohole etc | 2014 42 900 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Ureine u ihre Derivate Salze d Erzeugnisse | 2014 43 100 | t | A | 1 | . | . | - | - | - |
| And Imide Deriv Salze d Erzeugn oh Saccharin etc | 2014 43 300 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | - | - | X |
| Imine u ihre Derivate Salze d Erzeugnisse | 2014 43 400 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And Verbindungen m Ni- trilfunktion | 2014 43 700 | t | A | 3 | . | 25 550 | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Diazo- Azo- od Azoxyver- bindungen | 2014 44 200 | t | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Organ Derivate d Hydra- zins od Hydroxylamins | 2014 44 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Isocyanate | 2014 44 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And Verbindungen m and Stickstofffunktionen | 2014 44 900 | t | A | 3 | . | 1 435 | 3 | . | 1 236 |
| And organische Thiover- bindung Dithiocarbonate | 2014 51 390 | t | A | 3 | . | 13 005 | 3 | . | 11 747 |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And organisch-anorga- nische Verbindungen | 2014 51 510 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Tetrahydrofuran 2-Fural dehyd Furfurylalkohol et | 2014 52 150 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Hydrocyclische Verbind nur m O a Heteroatom ang | 2014 52 250 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And heterocycl Verbind m nichtkondens Imidazolr | 2014 52 300 | t | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Melamin | 2014 52 600 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Verb m Pyridinring etc and heterocycl N-verbind | 2014 52 800 | t | A | 3 | . | . | 4 | 1 116 | 41 502 |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Nucleins u Salze and he- terocycl Verbindung etc | 2014 52 950 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Ester d Phosphorsäure u Salze etc Halogenderiv | 2014 53 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Ester and anorg Säuren d Nmetalle etc i Sa HSNN | 2014 53 800 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Methanal Formaldehyd | 2014 61 110 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Butanal Butyraldehyd nor- males Isomer | 2014 61 150 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And acycl Aldehyde oh and Sauerstofffunktionen | 2014 61 190 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | |
| | | | | Noch: Chemische Erzeugnisse | | | | | |
| | | | | Noch: Chemische Grundstoffe Düngemittel etc | | | | | |
| | | | | Noch: Sonst organ Grundstoffe u Chemikalien | | | | | |
| Cyclische Aldehyde oh and Sauerstofffunktionen | 2014 61 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Aldehydalkohole | 2014 61 350 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Aldehydether -phenole et Paraformaldehyd | 2014 61 600 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Aceton | 2014 62 110 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And acycl Ketone oh and Sauerstofffunktionen | 2014 62 190 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Campher aromatisiert Keton oh | 2014 62 310 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| O-funkt Ketalkohole etc | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Cyclohexanon Methylcyclohexanone | 2014 62 330 | t | A | - | . | - | - | . | - |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Jonone u Methyljonone | 2014 62 350 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And alicycl Ketone oh and Sauerstofffunktion | 2014 62 390 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Chinone | 2014 62 600 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Halogen- Sulfoderiv etc d Ketone u Chinone | 2014 62 700 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Acycl Ether Halogen- Sulfoderivate etc | 2014 63 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Alicycl Ether ihre Halo- gen- Sulfoderivate etc | 2014 63 230 | t | A | 1 | . | . | - | . | - |
| Aromatisiert Ether ihre Halo- gen- Sulfoderivate etc | 2014 63 250 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| 2,2'-Oxydiethanol Di- ethylenglykol Digol | 2014 63 330 | t | A | - | . | - | - | . | - |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And Etheralkohole Halo- gengeriv etc oh Digol | 2014 63 390 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Oxiran Ethylenoxid | 2014 63 730 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Methyloxiran Propylen- oxid | 2014 63 750 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Epoxide Epoxyalkohole etc oh Oxiran u Methylox | 2014 63 790 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Acetale Halbacetale a m and O-funkt Halogenderiv | 2014 63 800 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And organische Verbindungen Ketene etc | 2014 64 300 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And Enzyme und zuber En- zyme ang | 2014 64 700 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Aktiv natürl Mineral Stoffe Tier Schwarz etc | 2014 71 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Benzole etc a Dest Hoch- temp-Steinkohlenteers | 2014 73 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Naphthalin etc a Dest d Hochtemp-Steinkohlenteer | 2014 73 400 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And roh Öle etc a Dest d Hochtemp-Steinkohlteer | 2014 73 900 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Ethylalk u Brantnw m be- lieb Alkoholgehalt vergällt | 2014 75 000 | l | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Sonst organ Grundstoffe u Chemikalien | 2014 | | A | 12 | X | . | 12 | X | . |
| W | | | W | 3 | X | X | 2 | X | X |
| Düngemittel u Stickstoffverbindungen | | | | | | | | | |
| Salpetersäure Nitrier- säuren | 2015 10 500 | t-N | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Ammoniak wasserfrei | 2015 10 750 | t-N | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Ammoniak i wässriger Lö- sung | 2015 10 770 | t-N | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Ammoniumchlorid | 2015 20 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Nitrite | 2015 20 800 | t-N | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Harnstoff Stickstoffgehalt >45GHT bezog auf Gewicht | 2015 31 300 | t-N | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| W | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | | | | | |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Chemische Grundstoffe Düngemittel etc | | | | | | | | | |
| Noch: Düngemittel u Stickstoffverbindungen | | | | | | | | | |
| Ammoniumsulfat | 2015 32 000 | t-N | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Ammoniumnitrat Ammonsal- peter au i wässr Lösung | 2015 33 000 | t-N | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Doppelsalze Misch v Cal- cium- u Ammoniumnitrat | 2015 34 000 | t-N | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Doppelsalze u Misch v | 2015 39 300 | t-N | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Ammoniumsulfat u -nitrat | 2015 41 000 | t-P2O5 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Superphosphate | 2015 59 000 | t-K2O | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And mineral od chemisch | | | | | | | | | |
| Kalidüngemittel | | | | | | | | | |
| Natriumnitrat | 2015 60 000 | t-N | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Düngemittel Stickst Ka- lium Phosphor N-geh >10 | 2015 71 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Düngemittel mit 2 Nährst Stickst u Phosphor >10kg | 2015 74 000 | t | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Düngemittel mit 2 Nährst Phosphor und Kalium>10kg | 2015 75 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And mineral od chem Dün- gemittel | 2015 79 800 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Tierische od pflanzliche Düngemittel | 2015 80 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Düngemittel u Stick- stoffverbindungen | 2015 | | A | 5 | X | . | 5 | X | . |
| | | | W | 2 | X | X | 2 | X | X |
| Kunststoffe i Primärform | | | | | | | | | |
| And Polyethylen Dichte <0,94 i Primärformen | 2016 10 390 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Ethylen-Vinylacetat-Co- polymere i Primärformen | 2016 10 700 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Polymere d Ethylens i Primärformen | 2016 10 900 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Expandierbares Polysty- rol i Primärformen | 2016 20 350 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Polystyrol oh expandier- bares i Primärformen | 2016 20 390 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Styrol-Acrylnitril-Co- polymere i Primärformen | 2016 20 500 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Acrylnitr-Butad-Styrol- Copolymere i Primärform | 2016 20 700 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Polymere d Styrols i Primärformen | 2016 20 900 | t | A | 3 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 2 | . | X | 1 | . | X |
| Weichgem Polyvinylchlor m and Stoff gem Primärf | 2016 30 250 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Vinylchl-Vinylacetat-Co- polymere etc i Primform | 2016 30 400 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Polyacetale i Primärfor- men | 2016 40 130 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Polyethylenglykole u a Polyetheralkohole Prform | 2016 40 150 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And Polyether i Primär- formen | 2016 40 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Epoxidharze i and Pri- märform | 2016 40 308 | t | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| Polycarbonate i Primär- formen | 2016 40 400 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Alkydharze i Primärfor- men | 2016 40 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Polyethylenterephthalat i Primform andere | 2016 40 640 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And ungesättigte Poly- ester i Primärformen | 2016 40 800 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Polyester i Primär- formen | 2016 40 900 | t | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Polypropylen i Primär- formen | 2016 51 300 | t | A | 4 | . | . | 4 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|------------|------------|--------------------|------------|------------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Chemische Grundstoffe Düngemittel etc | | | | | | | | | |
| Noch: Kunststoffe i Primärform | | | | | | | | | |
| And Polymere Propylen- od and Olefine Primärf | 2016 51 500 | t | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Polym Vinylacetats wäss | 2016 52 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Dispersion Primärformen | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Polym Vinylacetats oh wässr i Primärformen | 2016 52 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Polyvinylalkohol nhydro | 2016 52 700 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Acetatgr enth Primärf ua | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Polymethyl-Methacrylat i Primärformen | 2016 53 500 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And aufber Acrylpoly- mere i Primärformen | 2016 53 900 | t | A | 3 | . | . | 4 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 2 | . | X |
| Polyamid -6 -11 -12 - 6,6-6,9 etc and Primärf | 2016 54 500 | t | A | 4 | . | . | 4 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And Polyamide i Primär- formen | 2016 54 900 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Harnstoffharze Thioharn- stoffharze i Primärform | 2016 55 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Melaminharze i Primär- formen | 2016 55 700 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And Aminoharze i Primär- formen | 2016 56 300 | t | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Phenolharze i Primärfor- men | 2016 56 500 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Polyurethane i Primär- formen | 2016 56 709 | t | A | 5 | . | . | 5 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Silicone als Klebstoff u Dichtmasse bestimmt | 2016 57 004 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Silicone i and Primär- formen ang | 2016 57 009 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Petroleum- Cumaron- In- denharze etc i Primärf | 2016 59 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Kunststoffe i Primärform | 2016 | t | A | 20 | 2 839 840 | 4 481 064 | 21 | 2 399 023 | 5 284 944 |
| | | | W | 3 | . | X | 3 | . | X |
| Synthetischer Kautschuk in Primärformen | | | | | | | | | |
| Latex | 2017 10 500 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Synthetischer Kautschuk in Primärformen | 2017 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Chemische Grundstoffe | 201 | | A | 44 | X | 11 261 042 | 45 | X | 13 471 323 |
| Düngemittel etc | | | W | 7 | X | X | 6 | X | X |
| Schädlingbekämpf- Pflanzenschutz- Desinfmittel | | | | | | | | | |
| Insektizide | 2020 11 000 | kg-Wirkst | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Herbicide Grundl v Hor- monen m Phenoxygruppen | 2020 12 200 | kg-Wirkst | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Herbicide Grundl v Acet- amiden wie Alachlor etc | 2020 12 400 | kg-Wirkst | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Herbicide Grundl v Dini- troanilinen | 2020 12 600 | kg-Wirkst | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Herbicide Grundl v Harn- stoffen Uracilen etc | 2020 12 700 | kg-Wirkst | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Herbicide wie Dala- pon Dicamba | 2020 12 900 | kg-Wirkst | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Keimhemmungsmittel | 2020 13 500 | kg-Wirkst | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Pflanzenwuchsregulato- ren | 2020 13 700 | kg-Wirkst | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Desinfektionsmittel | 2020 14 300 | kg-Wirkst | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Grundl v Ammonium | | | | | | | | | |
| Desinfektionsmittel | 2020 14 500 | kg-Wirkst | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Grundl v Halogenverbind | | | | | | | | | |
| And Desinfektionsmittel | 2020 14 900 | kg-Wirkst | A | 5 | 21 985 253 | . | 5 | 20 164 643 | . |
| Anorg Fungizide Bakteri- zide Saatbehandlungmittel | 2020 15 150 | kg-Wirkst | A | 1 | . | . | 1 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|------------|----------|--------------------|------------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Schädlingsbekämpf- Pflanzenschutz- Desinfmittel | | | | | | | | | |
| Fungi- Bakterizide etc | 2020 15 300 | kg-Wirkst | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Grundl v Dithiocarbamat | 2020 15 600 | kg-Wirkst | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Fungi- Bakterizide etc | 2020 15 750 | kg-Wirkst | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Grundl v Triä- Diazolen | 2020 15 900 | kg-Wirkst | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Grl v Diazinen Morpholin | 2020 15 900 | kg-Wirkst | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Fungi- Bakterizide | 2020 15 900 | kg-Wirkst | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| etc wie Captan | 2020 15 900 | kg-Wirkst | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Schädlingsbekämpf- Pflanzenschutz- Desinfmittel | 202 | kg-Wirkst | A | 6 | 61 336 946 | . | 7 | 64 480 437 | . |
| Anstrichmittel Druckfarben u Kitt | | | | | | | | | |
| Acrylpolymeranstrfarben | 2030 11 501 | t | A | 4 | . | 109 821 | 4 | . | . |
| etc f Innenanstrich | 2030 11 501 | t | A | 4 | . | 109 821 | 4 | . | . |
| Acrylpolymeranstrfarben | 2030 11 503 | t | A | 5 | . | 9 629 | 5 | . | 9 920 |
| etc f Außenanstrich | 2030 11 503 | t | A | 5 | . | 9 629 | 5 | . | 9 920 |
| And Acrylpolymeranstrfarben wie Grundierungen | 2030 11 505 | t | A | 4 | 4 603 | . | 4 | 5 155 | . |
| Acrylpolymerlacke Dispersionslackfarben | 2030 11 507 | t | A | 6 | 5 365 | 26 546 | 6 | 4 593 | 26 098 |
| Alkydharzanstrichfarben | 2030 11 701 | t | A | 4 | 130 | 729 | 4 | 69 | 394 |
| etc i wässr Med disperg | 2030 11 701 | t | A | 4 | 130 | 729 | 4 | 69 | 394 |
| Synthet Polymer Anstrfarben u -lacke | 2030 11 705 | t | A | 3 | . | . | 2 | . | . |
| Siliconharzanstrichfarb | 2030 11 707 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| etc i wässr Med disperg | 2030 11 707 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Lackrohst Grundl Polyesterlösg Anteil >50GHT | 2030 12 250 | t | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Polyesterharzlacke i | 2030 12 290 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| nwässr Med dispergiert | 2030 12 300 | t | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Lackrohst Acrylpolymerlösg etc Anteil >50GHT | 2030 12 300 | t | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Acrylpolymeranstrfarben | 2030 12 505 | t | A | 4 | . | . | 4 | . | . |
| i nwässr Med disperg | 2030 12 505 | t | A | 4 | . | . | 4 | . | . |
| Vinylpolymeranstrfarben | 2030 12 507 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| i nwässr Med disperg | 2030 12 507 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Lackrohst and synth etc | 2030 12 700 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Polymerlösg Ant >50GHT | 2030 12 700 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Festkörperreiche Lacke high solids | 2030 12 901 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Alkydharzlacke luft-trocknend | 2030 12 902 | t | A | 7 | 6 645 | 34 582 | 6 | 4 183 | 24 271 |
| Cellulosenitratlacke | 2030 12 905 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Epoxidharzlacke | 2030 12 907 | t | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Polyurethanharzlacke | 2030 12 908 | t | A | 5 | 220 | 1 433 | 5 | 229 | 1 477 |
| Anstrfarben u -lacke | 2030 12 909 | t | A | 4 | 340 | 1 984 | 4 | . | 568 |
| and synth etc Grundlage | 2030 12 909 | t | A | 4 | 340 | 1 984 | 4 | . | 568 |
| Zuber Pigmente Farben | 2030 21 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| etc f Keramikind etc | 2030 21 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Schmelzglasuren Engoben | 2030 21 500 | t | A | 1 | . | . | - | - | - |
| etc f Keramikind etc | 2030 21 500 | t | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Flüssige Glanzmittel uä | 2030 21 700 | t | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Zuber Glasfritte etc | 2030 21 700 | t | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Anstrichfarben u Lacke | 2030 22 130 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| a Grundl v trockn Ölen | 2030 22 130 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Zubereitete Pulverlacke | 2030 22 151 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Zubereitete Sikkative | 2030 22 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Pigm nwässr dispergiert | 2030 22 400 | t | A | 3 | 901 | . | 2 | . | . |
| f Anstrichfarb Färbem ua | 2030 22 400 | t | A | 3 | 901 | . | 2 | . | . |
| Glaserkitt Harzzement | 2030 22 530 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| ua Kitt | 2030 22 530 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Spachtelmassen f Anstreicherarbeiten | 2030 22 550 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Silicatgeb Putze f | 2030 22 603 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Fassaden Innenwände etc | 2030 22 603 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| And Spachtel- Ausgleichmassen f Fußböden | 2030 22 609 | t | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Zusges organ Lösungsm | 2030 22 730 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| etc Entfärb Butylacetat | 2030 22 730 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|---------|----------|--------------------|---------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Anstrichmittel Druckfarben u Kitte | | | | | | | | | |
| Zubereit z Entfernen v Farben u Lacken Abbeizer | 2030 22 793 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And zugesetzt organ Lö- sungsmittel etc ang | 2030 22 799 | t | A | 8 | . | 16 636 | 7 | . | 15 245 |
| Schwarze Druckfarben | 2030 24 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Druckfarben | 2030 24 700 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Anstrichmittel Druckfar- ben u Kitte | 203 | t | A | 23 | 199 304 | 442 810 | 22 | 177 681 | 407 725 |
| Seifen Wasch- Reinig- u Körperpflegem Duftstoffe | | | | | | | | | |
| Seifen Wasch- Reinig- u Poliermittel | | | | | | | | | |
| Anionisch wirk organ grenzflakt Stoff oh Seif | 2041 20 200 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Kationisch wirk organ grenzflakt Stoff oh Seif | 2041 20 300 | t | A | 3 | 152 | X | 3 | 101 | X |
| N ionogen wirk organ grenzflakt Stoff oh Seif | 2041 20 500 | t | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| And organische grenz- flakt Stoffe oh Seifen | 2041 20 900 | t | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Seifen u Zuber i b Form m Sei Reinigm getr überz | 2041 31 200 | t | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Seifen flüssig pasten- förmig z Körperpflege | 2041 31 803 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Grenzflächenaktive Zu- bereitungen oh Seife iAE | 2041 32 400 | t | A | 2 | . | . | 3 | . | 366 |
| Universalwaschmittel flüssig iAE | 2041 32 523 | t | A | 2 | . | . | 3 | 2 024 | 2 546 |
| Klarspüler iAE | 2041 32 573 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Handgeschirrspülmittel iAE | 2041 32 575 | t | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| Maschinengeschirrspül- mittel iAE | 2041 32 577 | t | A | 3 | . | . | 4 | . | . |
| Stärke Steifen ua Wasch- hilfsmittel iAE | 2041 32 591 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Zub Reinigungsmittel f Teppiche iAE | 2041 32 592 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Zub Reinigungsmittel f and Fußbodenbeläge iAE | 2041 32 593 | t | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| Autowaschmittel iAE | 2041 32 594 | t | A | 3 | . | . | 5 | . | 18 675 |
| Fensterputzmittel iAE | 2041 32 595 | t | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| WC-Reinigungsmittel iAE | 2041 32 596 | t | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| Reinigungsmittel ang iAE | 2041 32 599 | t | A | 1 | . | . | 3 | . | . |
| Grenzflaktive Zubereit oh Seife nAE | 2041 32 600 | t | A | 4 | . | . | 4 | . | . |
| Zubereit Wasch- u Rei- nigmitt nAE f Teppiche | 2041 32 720 | t | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Zubereit Wasch- Reinig- mitt nAE mod Bodenbeläg | 2041 32 730 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Zubereit Wasch- Reinig- mitt nAE Autowaschmittel | 2041 32 740 | t | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Zubereit Wasch- Reinig- mitt nAE Wc-Reinigmittel | 2041 32 770 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Haushaltsreiniger nAE | 2041 32 791 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Spezialwaschmittel nAE | 2041 32 793 | t | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Geschirrspülmittel nAE | 2041 32 794 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Reinigungs- Entfettmit- tel f techn Zwecke nAE | 2041 32 796 | t | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Reinigungsmittel f d Er- nährungswirtschaft nAE | 2041 32 797 | t | A | 3 | . | 12 877 | 3 | 11 406 | 13 975 |
| And Industriereiniger ang auch flüssig nAE | 2041 32 798 | t | A | 4 | . | 6 496 | 4 | . | 9 060 |
| Zubereit z Parfüm etc v Räumen Duftzuber etc | 2041 41 000 | EUR | A | 3 | X | 19 654 | 3 | X | 17 753 |
| Polyethylenglykolwachs | 2041 42 700 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|------------|----------|--------------------|-----------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Seifen Wasch- Reinig- u Körperpflegem Duftstoffe | | | | | | | | | |
| Noch: Seifen Wasch- Reinig- u Poliermittel | | | | | | | | | |
| And künstl u zubereitete | 2041 42 800 | t | A | 3 | . | . | 2 | . | . |
| Wachse m Siegelack etc | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Schuhcreme uä Schuhpfle- gemittel | 2041 43 303 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Lederpflegemittel | 2041 43 305 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Lackpflegemittel f Autos | 2041 43 705 | t | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Poliermittel f Autos | 2041 43 707 | t | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Andere Autopflegemittel | 2041 43 709 | t | A | 3 | 403 | . | 2 | . | . |
| Poliermittel für Metall | 2041 43 830 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Polier- Pflegemit- tel uä Zubereitungen | 2041 43 890 | t | A | 3 | 109 | 777 | 2 | . | . |
| Seifen Wasch- Reinig- u Poliermittel | 2041 | | A | 26 | X | 610 594 | 31 | X | 682 440 |
| | | | W | 2 | X | X | 2 | X | X |
| Körperpflegemittel und Duftstoffe | | | | | | | | | |
| Duftwässer Toiletten- wässer EdT EdC | 2042 11 700 | l | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Zubereitungen z Hand- pflege | 2042 13 001 | kg | A | 3 | . | 6 118 | 3 | . | 7 419 |
| Zubereitungen z Nagel- pflege | 2042 13 005 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Zubereitungen z Fuß- pflege | 2042 13 007 | kg | A | 3 | 1 886 501 | 7 522 | 3 | 2 324 833 | 9 365 |
| Schminkmittel Make-up f d Gesicht | 2042 15 001 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Gesichtreinigungsmittel einschl Make-up-Entferner | 2042 15 002 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Wässer Cremes Spezbe- handmittel z Gesichtspfl | 2042 15 003 | kg | A | 3 | 2 040 020 | 10 847 | 3 | 2 550 382 | 14 670 |
| Wässer Cremes z Kör- perpfl au f Kleinkinder | 2042 15 005 | kg | A | 5 | 7 499 897 | 23 619 | 5 | 8 397 684 | 28 263 |
| Sonnenschutzmittel | 2042 15 007 | kg | A | 3 | 4 269 371 | . | 3 | 5 849 908 | . |
| Sonstige Zubereitungen z Schönheitspflege | 2042 15 009 | kg | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Haarwaschmittel Shampoo flüssig | 2042 16 305 | l | A | 5 | 27 302 830 | 39 207 | 5 | . | 52 426 |
| And Haarwaschmittel Shampoo | 2042 16 309 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Haarsprays Haarlacke | 2042 16 700 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Haarkonditionierungsmit- tel | 2042 17 002 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Haarfestiger flüssig u als Schaum | 2042 17 003 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Haarcremes Brillantine | 2042 17 005 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Tönungsshampoo Haarfär- be- u -bleichmittel | 2042 17 007 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And zubereitete Haarbe- handlungsmittel ang | 2042 17 009 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Zahnputzmittel | 2042 18 500 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Zahn- Mundpflm Zahn- seide Haftpuder -pasten | 2042 18 900 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Duschgel | 2042 19 301 | t | A | 4 | . | . | 4 | . | . |
| And Erzg u Zub z Wasch d Haut flüss od crem | 2042 19 309 | t | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Zub Rasierm a Wässer | 2042 19 451 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Pre- After-Shave-Lotion | | | | | | | | | |
| Zub Rasierm a Rasier- cremes u -schaum | 2042 19 453 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Körperdesodorierungs- u Antitranspirationsmitt | 2042 19 600 | EUR | A | 2 | X | . | 3 | X | . |
| Schaumbäder und Creme- bäder | 2042 19 751 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Zubereit f Klkinder oh Haarwaschmit Cremes etc | 2042 19 901 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Zubereit z Körperintim- pflege Haarentfmitt etc | 2042 19 903 | kg | A | 1 | . | . | 2 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|---------|----------|--------------------|---------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Seifen Wasch- Reinig- u Körperpflegem Duftstoffe | | | | | | | | | |
| Noch: Körperpflegemittel und Duftstoffe | | | | | | | | | |
| Körperpflegemittel und Duftstoffe | 2042 | | A | 11 | X | 215 673 | 12 | X | 289 350 |
| Seifen Wasch- Reinig- u Körperpflegem Duftstoffe | 204 | | A | 32 | X | 826 268 | 36 | X | 971 790 |
| | | | W | 2 | X | X | 2 | X | X |
| Sonst chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Klebstoffe | | | | | | | | | |
| Caseinleime | 2052 10 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Leime Grundl v Stärken | 2052 10 600 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Dextrinen etc | | | | | | | | | |
| Synthet Klebstoffe | 2052 10 802 | t | A | 6 | . | . | 6 | . | 16 959 |
| wasserlöslich auch iAE | | | | | | | | | |
| Synthet Klebstoffe i | 2052 10 803 | t | A | 3 | . | . | 2 | . | . |
| organ Lösemittel au iAE | | | | | | | | | |
| Schmelzklebstoffe auch iAE | 2052 10 804 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And zuber Leime u Klebstoffe ang auch iAE | 2052 10 809 | t | A | 4 | 17 222 | 41 365 | 4 | 16 194 | 42 533 |
| Klebstoffe | 2052 | t | A | 10 | 38 089 | . | 10 | 33 353 | . |
| Etherische Öle | | | | | | | | | |
| Misch v Riechst f and industr Zwecke | 2053 10 790 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Etherische Öle | 2053 | | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Sonstige chemische Erzeugnisse ang | | | | | | | | | |
| Tier u pflanzl Fette u Öle etc oh hydriert etc | 2059 20 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Tinte Tusche z Schreiben | 2059 30 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Zeich au konz fest Form | | | | | | | | | |
| Zub z Behand Spinn- oa Stoffen Ölant <70GHT | 2059 41 550 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Schmiermittel ang ohne biolog mind 60% abbaubar | 2059 41 580 | t | A | 4 | 8 998 | 59 769 | 4 | . | . |
| Schmiermittel m bio C mind 60% abbaubar | 2059 41 590 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| And Zub z Beh v Spinnst | 2059 41 750 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Leder etc n m Erdöl etc | | | | | | | | | |
| Zub Schmiermitt f Masch App etc oh Ölanteil | 2059 41 790 | t | A | 5 | 7 469 | . | 6 | 6 812 | . |
| Additives f Schmieröle | | | | | | | | | |
| Erdöl Öl a bit Mineral | 2059 42 700 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Additives als solche f Schmieröle | 2059 42 900 | t | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Flüss f hydr Brems etc | 2059 43 300 | t | A | 4 | 56 236 | 98 775 | 4 | 51 934 | 117 040 |
| f hydr Kraft Ölgeh<70GHT | | | | | | | | | |
| Zuber Gefrierschutzmitt u Flüssigk zum Enteisen | 2059 43 500 | t | A | 6 | 104 018 | 127 067 | 7 | 100 747 | 151 470 |
| Peptone and Eiweißstoffe u Derivate ang etc | 2059 51 050 | t | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Modellmassen Dentwachs | 2059 52 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Zahnabdruckmassen etc | | | | | | | | | |
| Appretur etc Zub f Textilind Grdl Stärke etc | 2059 55 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Weichspüler f d Industrie nAE | 2059 55 711 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Hilfsmitt f d Vorbehandlung i d Textilind | 2059 55 731 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Hilfsmitt f Färberei u Druckerei i d Textilind | 2059 55 733 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Ausrüstmit f Textilindustrie | 2059 55 735 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Universelle Hilfsmittel f d Textilindustrie | 2059 55 737 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|---------|------------|--------------------|---------|------------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Sonst chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Sonstige chemische Erzeugnisse ang | | | | | | | | | |
| And Mittel f ähnl Indu- strien ang oh Weichspül | 2059 55 739 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Appreturmitt etc f Papier- oä Industrien | 2059 55 800 | t | A | 5 | 95 425 | 86 686 | 5 | 99 464 | 119 292 |
| And Appreturmitt etc f Leder- oä Industrien | 2059 55 900 | t | A | 4 | 49 727 | 85 550 | 4 | 43 918 | 93 188 |
| Zub z Abbeizen v Metall | 2059 56 200 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Flussmit ua Hilfsmit etc Zusammenges Weichmacher | 2059 56 400 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| f Kautschuk od Kunstst | 2059 56 500 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Zub Antioxidationsmit u a zusges Stabilisat etc | 2059 56 600 | t | A | 3 | . | . | 2 | . | . |
| Reaktionsauslöser -be- schleuniger etc | 2059 57 200 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Zub Bindemittel f Gieße- reiformen od -kerne | 2059 57 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Zub Additives f Zement Mörtel od Beton | 2059 58 000 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Biodiesel u mischungen kein Erdöl o bitum Min | 2059 59 400 | t | A | 3 | . | . | 2 | . | . |
| Kesselsteinentfernungs- mittel u dgl auch iAE | 2059 59 530 | t | A | 4 | 22 467 | 44 999 | 4 | 19 757 | 46 528 |
| Zub f d Galvanotechnik | 2059 59 630 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Erz u Zub z pharma- zeut od chirurg Zwecken | 2059 59 650 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Hilfsmit f Gießereiind oh zub Bindemitt f Gform | 2059 59 670 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Flammschutzmittel etc f d Schutz v Bauwerken | 2059 59 949 | t | A | 18 | 936 543 | 135 252 | 19 | 849 508 | 188 431 |
| And chem Erzeugnisse u Zubereit d chem oa Ind | 2059 60 800 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Gelatine u ihre Deriva- te | 2059 | | A | 47 | X | 1 620 745 | 47 | X | 1 935 915 |
| Sonstige chemische Erzeugnisse ang | 205 | | A | 54 | X | 1 734 691 | 54 | X | 2 046 309 |
| Sonst chemische Erzeug- nisse | | | | | | | | | |
| Veredlung von Erzeugnissen dieser Güterabteilg | | | | | | | | | |
| Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg | 2099 99 000 | EUR | A | 5 | X | . | 4 | X | . |
| Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg | 209 | | A | 5 | X | . | 4 | X | . |
| Chemische Erzeugnisse | 20 | | A | 112 | X | 15 269 519 | 116 | X | 17 951 074 |
| | | | W | 7 | X | X | 7 | X | X |
| Pharmazeutische uä Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Pharmazeutische Grundstoffe uä Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Quart Ammoniumsua -hydrox | 2110 20 400 | t | A | 4 | 6 611 | 119 488 | 3 | 1 616 | 124 939 |
| Lecithine ua Phosphoam | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Acyel Amide etc i Deriv | 2110 20 600 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Salze d Erzeugnisse | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And cycl Amide etc i De- riv Salze d Erzeugnisse | 2110 20 700 | t | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Chem Subst der WA Nr | | | W | 1 | . | X | - | - | X |
| 2932 20 10 u 20 Lactone | 2110 31 170 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Andere Lactone | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | 2110 31 190 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Verbind m nkondens Pyra- zolring etc oh Phenazon | 2110 31 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Hydantoin u Derivate | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Verbind m Pyrimidin- od | 2110 31 400 | t | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Piperazinring i d Strukt | 2110 31 590 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Verbind m nkondens Tri- azinring oh Melamin | | | W | 2 | . | X | 1 | . | X |
| | 2110 31 700 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|-----------|--------------------|-------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Pharmazeutische uä Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Pharmazeutische Grundstoffe uä Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Sulfonamide | 2110 32 000 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Chem reine Zucker Ether Ester etc oh Lactose etc | 2110 40 000 | t | A | 4 | . | . | 3 | . | . |
| Nat auch synth hergest Provitamin u Vitamin etc | 2110 51 000 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Pharmazeutische Grund- stoffe uä Erzeugnisse | 211 | | A | 8 | X | 1 545 422 | 8 | X | 1 856 204 |
| | | | W | 2 | X | X | 1 | X | X |
| Pharmaz Spezialitäten u sonst pharmaz Erzeugn | | | | | | | | | |
| Arzneiw Alkaloide keine Hormone Antibio enth nAE | 2120 13 100 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| And Arzneiwaren Bestand- teile ang | 2120 13 200 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Arzneiw Alkaloide keine Hormone Antibio enth iAE | 2120 13 400 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| And Arzneiwaren Jod Jod- verbind etc enthält iAE | 2120 13 800 | EUR | A | 3 | X | . | 3 | X | . |
| Vaccine für die Humanme- dizin | 2120 21 450 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Reagenzien z Bestimm d Blutgruppen od -faktoren | 2120 23 200 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Pflaster mit medikamen- tösen Wirkstoffen iAE | 2120 24 205 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| And Heftpfl ua Waren m Klebesch f mediz Zwecke | 2120 24 209 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Watte etc u dgl m medik St getr überz iAE etc | 2120 24 400 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Pharmaz Spezialitäten u sonst pharmaz Erzeugn | 212 | | A | 10 | X | 2 468 567 | 10 | X | 3 455 758 |
| Pharmazeutische uä Er- zeugnisse | 21 | | A | 16 | X | 4 013 988 | 16 | X | 5 311 962 |
| | | | W | 2 | X | X | 1 | X | X |
| Gummi- u Kunststoffwaren | | | | | | | | | |
| Gummiwaren | | | | | | | | | |
| Herstellung u Runderneuerung v Bereifungen | | | | | | | | | |
| Lufr a Kautschuk neu f Pkw Kombkraftwagen etc | 2211 11 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Lufr a Kautschuk neu schwer Tragfkennz >121 | 2211 13 570 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Lufr a Kautschuk neu f Land- Forstwirschfz etc | 2211 14 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Herstellung u Runderneu- erung v Bereifungen | 2211 | | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Andere Gummiwaren oh Bereifungen | | | | | | | | | |
| Kautschuk m Zusatz v Ruß od Siliciumdioxid | 2219 20 130 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Kautschuklös Dispersion | 2219 20 190 | kg | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Kautschmisch i Pl Bl etc | 2219 20 709 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Platten etc a vul- kan Weichkautschuk | 2219 30 700 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Rohre etc a vulkan Wkau- tschuk m Formst etc | 2219 50 700 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And kautsch Gewebe a Ge- wirken Gestricken etc | 2219 71 309 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| And Waren z hygienischen od medizin Zweck | 2219 72 000 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Bodenbel Fußmatt a vulka Weich- oh Zellkautschuk | 2219 73 100 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Waren aus Zellkautschuk ang | 2219 73 230 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Dichtungen a vulkan Weichkautschuk | 2219 73 450 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Gummi-Metallteile f Kraftfahrzeuge | | | | | | | | | |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|------------|----------|--------------------|------------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Gummi- u Kunststoffwaren | | | | | | | | | |
| Noch: Gummiwaren | | | | | | | | | |
| Noch: Andere Gummiwaren oh Bereifungen | | | | | | | | | |
| Andere Gummi-Metalteile | 2219 73 490 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Andere Gummiwaren oh Be- reifungen | 2219 | | A | 12 | X | . | 10 | X | . |
| Gummiwaren | 221 | | A | 12 | X | 900 829 | 10 | X | 743 995 |
| Kunststoffwaren | | | | | | | | | |
| Platten Folien Schläuche u Profile a Kunstst | | | | | | | | | |
| Monofile >1mm Stäbe u a unbearb a Polym Ethylen | 2221 10 500 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Fenster- Türprofile a | 2221 10 703 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Polym Vinylchlor unbearb And Stäbe Stangen etc a | 2221 10 709 | kg | A | 5 | 26 953 540 | 81 969 | 6 | 24 979 720 | 99 451 |
| Polym Vinylchl unbearb Fenster- Türprofile a | 2221 10 903 | kg | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| and Kunststoffen unbearb And Stäbe Stangen a and | 2221 10 909 | kg | A | 3 | 807 410 | 8 806 | 3 | 759 141 | 9 687 |
| Kunststoffen unbearb Kunstdärme Wursthüllen a | 2221 21 300 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| gehärt Eiweisst o Zellu Rohre Schläuche n biegsam | 2221 21 530 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| a Polym d Ethylens Rohre Schläuche n biegsam | 2221 21 705 | kg | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| a fasverst Kunstst Rohre Schläuche n biegsam | 2221 21 709 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| a and Kunststoffen And Rohre etc biegsam n | 2221 29 353 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| verst Polym Vinylchl etc And Rohre etc biegsam n | 2221 29 355 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| verst a Polyamiden etc And Rohre etc biegsam n | 2221 29 357 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| verst Polym Ethylens etc And Rohre etc biegsam n | 2221 29 359 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| verst a and Kunststoffen And Rohre etc biegsam n | 2221 29 370 | kg | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| verst a Kst m Formst etc And Rohre Schläuche a | 2221 29 500 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Kunststoffen biegsam ang Formstücke etc f Rohre | 2221 29 700 | kg | A | 3 | . | 187 | 3 | . | 185 |
| Schläuche a Kunststoff Tafeln etc a PE n verst | 2221 30 103 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Dick<=0,125mm Dicht<0,94 Tafeln etc a PE n verst | 2221 30 173 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Dick>0,125mm Dicht<0,94 Tafeln etc a PE n verst | 2221 30 175 | kg | A | 5 | . | . | 4 | . | . |
| Dick>0,125mm Dicht>=0,94 And Platt etc a PP n | 2221 30 269 | kg | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| verst Dik>0,1mm ni <5-20 Tafeln etc a PS n verst | 2221 30 303 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Dicke <=1 mm Tafeln etc a PS n verst | 2221 30 305 | kg | W A | 1 1 | . | X . | 1 1 | . | X . |
| Dicke >1 mm Tafeln etc PVC Weichmge- | 2221 30 350 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| halt >=6% Di<=1mm Tafeln etc PVC Weichmge- | 2221 30 370 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| halt <6% Di<=1mm Tafeln etc PVC Weichmge- | 2221 30 380 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| halt <6% Di>1mm Tafeln etc Polymethyl- | 2221 30 530 | kg | A | 3 | . | . | 3 | . | 44 371 |
| methacrylat n verst etc Taf etc a Polycarbonaten | 2221 30 610 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| n verst etc Taf etc Polyethylenter- | 2221 30 670 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| ephthalat Dicke >=0,35mm Taf etc a Polyamiden | 2221 30 820 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| n verstärkt etc | | | | | | | | | |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------------|-----------|--------------------|-------------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Gummi- u Kunststoffwaren | | | | | | | | | |
| Noch: Kunststoffwaren | | | | | | | | | |
| Noch: Platten Folien Schläuche u Profile a Kunstst | | | | | | | | | |
| And Tafeln etc a and Kunststoffen n verst etc | 2221 30 900 | kg | A | 3 | . | 30 927 | 3 | . | 42 092 |
| And Tafeln etc Zell- kunststoff a PS | 2221 41 200 | kg | A | 4 | 33 268 755 | 126 576 | 4 | 29 300 900 | 141 602 |
| And Tafeln etc a Zell- kunststoff a PVC | 2221 41 300 | kg | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And Tafeln etc a Zell- kunststoff a PU | 2221 41 500 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Tafeln etc a Zell- kunstst a regen Cellu | 2221 41 700 | kg | A | 6 | 886 502 | 8 722 | 6 | 886 527 | 9 064 |
| And Tafeln etc a Epoxid- harzen ua Zellkunststoff | 2221 41 800 | kg | A | - | - | - | 1 | . | . |
| And Tafeln etc a faser- verst Polyester etc | 2221 41 800 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Tafeln etc a | 2221 42 303 | kg | A | 3 | . | 67 407 | 3 | . | 73 115 |
| Phenolharzen | 2221 42 500 | kg | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| And Tafeln etc a Poly- propylen/Polyethylen | 2221 42 805 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| And Tafeln etc a and Verbunden | 2221 42 809 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Platten Folien Schläu- che u Profile a Kunstst | 2221 | | A | 45 | X | 1 538 965 | 46 | X | 1 792 712 |
| | | | W | 2 | X | X | 2 | X | X |
| Verpackungsmittel aus Kunststoffen | | | | | | | | | |
| Säcke Beutel Tüten Gew ≤120g/m2 a PE | 2222 11 002 | kg | A | 3 | 3 534 392 | 17 353 | 3 | 3 222 295 | 19 710 |
| Sehr strapaziertf Beutel Gew ≥120g/m2 a PE | 2222 11 005 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Säcke u Beutel a PE einschl Tüten | 2222 11 007 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Säcke etc a PVC etc Ge- wicht ≤120g/m2 | 2222 12 003 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Schachteln Dosen Kisten etc a Kunststoffen | 2222 13 000 | kg | A | 6 | 13 866 615 | 72 064 | 6 | 13 324 620 | 71 619 |
| Ballons Flaschen etc a PE Inhalt ≤2 l | 2222 14 503 | St | A | 3 | 606 090 462 | 41 639 | 4 | 699 347 737 | 63 447 |
| Ballons Flaschen etc a and Kunstst Inhalt ≤2 l | 2222 14 509 | St | A | 5 | 294 535 999 | 29 744 | 5 | 287 345 811 | 36 783 |
| Ballons Flaschen etc a PE Inhalt > 2 l | 2222 14 703 | St | A | 2 | . | . | 3 | 37 533 470 | 44 550 |
| Ballons Flaschen etc a and Kunstst Inhalt>2 l | 2222 14 709 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Spulen Spindel Hülsen uä Warenträger a Kunststo | 2222 19 100 | kg | A | 4 | 9 013 227 | 29 546 | 4 | 8 387 903 | 35 374 |
| Verschluss- od Flaschen- kapseln a Kunststoffen | 2222 19 251 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Stöpsel Deckel ua Ver- schlüsse a Kunststoff | 2222 19 253 | kg | A | 8 | 149 300 768 | 325 386 | 8 | 166 685 785 | 368 361 |
| Sicherheitsbehält f Ge- fahrguttransp a Kunstst | 2222 19 502 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Fässer m Fassungsverm v 5-300 l a Kunststoffen | 2222 19 503 | St | A | 3 | . | 50 494 | 3 | . | 52 200 |
| And Kunststofftranspbe- hält v Fassverm 5-300 l | 2222 19 504 | St | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Fässer m Fassungsvermö- >300 l a Kunststoffen | 2222 19 505 | St | A | 3 | . | 32 965 | 3 | . | . |
| And Transpbehält Fassv >300 l a and Kunststoff | 2222 19 507 | St | A | 4 | . | 408 294 | 4 | . | . |
| And Transp- u Verpack- mittel ang a Kunststoff | 2222 19 509 | EUR | A | 6 | X | 221 613 | 6 | X | 279 125 |
| Verpackungsmittel aus Kunststoffen | 2222 | | A | 38 | X | 1 553 719 | 38 | X | 1 806 212 |
| Baubedarfsartikel aus Kunststoff | | | | | | | | | |
| Bodenbeläge u Wand- od Deckenverkleid a PVC etc | 2223 11 550 | m2 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------------|----------|--------------------|------------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | |
| | | | | Noch: Gummi- u Kunststoffwaren | | | | | |
| | | | | Noch: Kunststoffwaren | | | | | |
| | | | | Noch: Baubedarfsartikel aus Kunststoff | | | | | |
| Badewannen Duschen Spül u Waschbecken a Kst | 2223 12 500 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Bidets Klosettschüssel etc a Kunststoffen | 2223 12 900 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sammelbehält Tanks etc Inh>300 l a fasverst Kst | 2223 13 003 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Sammelbehält Tanks etc Inh>300 l a and Kunstst | 2223 13 007 | St | A | 9 | 44 282 | 24 406 | 9 | 58 959 | 35 818 |
| Fenster u d Rahmen Ver- kleid Fensterb a Kunstst | 2223 14 505 | St | A | 27 | 995 233 | 236 471 | 29 | 1 021 548 | 270 842 |
| Türen u d Rahmen Ver- kleid Schwelle a Kunstst | 2223 14 507 | St | A | 11 | 35 863 | 15 679 | 11 | 30 922 | 16 051 |
| Fensterläden Jalousien etc Teile davon a Kst | 2223 14 700 | St | A | 11 | 274 984 | 52 707 | 12 | 254 491 | 64 615 |
| Innenwandverkleid aus Kunststoff | 2223 19 505 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Dübel ua Wandbefesti- gungsartikel a Kunstst | 2223 19 905 | kg | A | - | - | - | 1 | . | . |
| And Baubedarfsartikel a Kunststoff ang | 2223 19 909 | kg | A | 6 | . | . | 4 | . | . |
| Baubedarfsartikel aus Kunststoff | 2223 | | A | 51 | X | 529 819 | 51 | X | 590 100 |
| | | | | Sonstige Kunststoffwaren | | | | | |
| Bekleidung u -zubehör Handschuhe a Kunststoff | 2229 10 000 | EUR | A | 1 | X | . | - | X | - |
| Bänd etc selbstkl n vul- kan Kautsch bestr Br<=20 | 2229 21 300 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Folien etc selbstkl and Kst Rolle Br<=20cm | 2229 21 409 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Tafeln etc selbstkl wei- terbearb etc a Kst >20cm | 2229 22 403 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Tafeln etc selbstkl a Polymerationserz Br>20cm | 2229 22 405 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Tafeln etc ua fl Erz a and Kunstst Br>20cm | 2229 22 408 | kg | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| And Geschirr etc aus Kunstst f Tisch u Küche | 2229 23 209 | kg | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| And Toiletten- Hygiene- artikel a and Kunstst | 2229 23 405 | kg | A | 3 | . | 26 630 | 3 | . | 27 695 |
| And Haushaltsartikel etc a and Kunststoffen | 2229 23 409 | kg | A | 6 | 1 514 033 | 11 101 | 6 | 1 287 252 | 9 706 |
| Teile f Beleuchtkörper etc aus Kunststoff | 2229 24 000 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| And Büro- od Schular- tikel a Kunststoffen | 2229 25 009 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Laufsohlen u Absätze aus Kunststoff | 2229 29 200 | St | A | 2 | . | . | 3 | . | 13 241 |
| Schilder Verkehrszeich Buchstab etc a Kunstst | 2229 29 953 | kg | A | 4 | 94 386 | 5 128 | 3 | 105 119 | 5 249 |
| Andere Waren aus Kunststoff ang | 2229 29 959 | kg | A | 19 | 188 911 645 | 105 683 | 20 | . | 125 884 |
| Technische Teil a faser- verst Kst f Maschbauerzg | 2229 91 103 | kg | A | 9 | 18 950 856 | 62 480 | 9 | 9 862 820 | 49 690 |
| Technische Teil a and Kst f Maschbauerzg | 2229 91 107 | kg | A | 25 | 17 786 556 | 149 953 | 26 | 20 051 564 | 164 321 |
| Techn Teil a Kst f Haus- hgeräte etc | 2229 91 250 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Techn Teil a and Kst f Sende- Funkgerät etc | 2229 91 304 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Techn Teil a and Kst f elektr Ger z Schließ etc | 2229 91 407 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Techn Teil a fasz Kst f Schienenfahrzeuge | 2229 91 502 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Techn Teil a fasz Kst f Straßenfahrzeuge | 2229 91 603 | kg | A | 7 | 16 999 047 | 156 422 | 7 | 18 203 917 | 186 153 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|------------|-----------|--------------------|------------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Gummi- u Kunststoffwaren | | | | | | | | | |
| Noch: Kunststoffwaren | | | | | | | | | |
| Noch: Sonstige Kunststoffwaren | | | | | | | | | |
| Techn Teil a and Kst f Straßenfahrzeuge | 2229 91 607 | kg | A | 10 | 10 570 290 | 115 603 | 11 | 11 576 327 | 117 392 |
| Techn Teil a fasv Kst f Luft- und Raumfahrzeuge | 2229 91 803 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Techn Teil a Kst f elek- trotechn Erzeugnisse | 2229 91 930 | kg | A | 10 | 4 280 295 | 42 427 | 10 | 4 496 927 | 51 197 |
| Techn Teil a Kst f opt fotograf Instrumente etc | 2229 91 970 | kg | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Sonstige Kunststoffwaren | 2229 | | A | 87 | X | 929 093 | 86 | X | 978 398 |
| Kunststoffwaren | 222 | | A | 190 | X | 4 551 597 | 190 | X | 5 167 422 |
| | | | W | 2 | X | X | 2 | X | X |
| Veredlung von Erzeugnissen dieser Güterabteilg | | | | | | | | | |
| Schneide- Beschichtleistung etc a Kstteilen | | | | | | | | | |
| Schneide- Beschichtlei- stung etc a Kstteilen | 2298 00 000 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Schneide- Beschichtlei- stung etc a Kstteilen | 2298 | | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Veredlung von Erzeugnissen dieser Güterabteilg | | | | | | | | | |
| Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg | 2299 99 000 | EUR | A | 11 | X | . | 10 | X | . |
| Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg | 2299 | | A | 11 | X | . | 10 | X | . |
| Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg | 229 | | A | 13 | X | 52 573 | 12 | X | 66 274 |
| Gummi- u Kunststoffwa- ren | 22 | | A | 210 | X | 5 505 000 | 208 | X | 5 977 690 |
| | | | W | 2 | X | X | 2 | X | X |
| Glas u -waren Keramik verarb Steine u Erden | | | | | | | | | |
| Glas u Glaswaren | | | | | | | | | |
| Veredeltes u bearbeitetes Flachglas | | | | | | | | | |
| Optisches Glas gebogen od bearbeitet | 2312 11 500 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Glas gebogen od be- arbeitet | 2312 11 900 | kg | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| And vorgespanntes Ein- schicht-Sicherheitsglas | 2312 12 300 | m2 | A | 1 | . | . | - | - | - |
| And Mehrschicht-Sicher- heitsglas (Verbundglas) | 2312 12 700 | m2 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Mehrschicht-Isolierver- glasung | 2312 13 300 | m2 | A | 3 | 660 430 | 42 214 | 3 | 668 741 | 53 481 |
| Veredlung u Bearbeitung von Flachglas | 2312 99 000 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Veredeltes u bearbeite- tes Flachglas | 2312 | | A | 9 | X | 442 637 | 8 | X | 517 898 |
| Hohlglas | | | | | | | | | |
| Flasch a n gefärbt Gl f Nahrmit u Getr Inh <2,5l | 2313 11 400 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | t | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Flasch a gefärbt Gl f Nahrmit u Getr Inh <2,5l | 2313 11 500 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | t | A | 2 | . | X | 2 | . | X |
| And Behältn f Trsp od Verp f and Erz ang | 2313 11 809 | St | A | 1 | . | . | - | - | - |
| | | t | A | 1 | . | X | - | - | - |
| Trinkgl a Bleikrist mech gefert mech Glasentn | 2313 12 400 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Glasw f Haush oh Trinkgl etc m spez Ausdehkoeff | 2313 13 500 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|---------|-----------|--------------------|---------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Glas u -waren Keramik verarb Steine u Erden | | | | | | | | | |
| Noch: Glas u Glaswaren | | | | | | | | | |
| Noch: Hohlglas | | | | | | | | | |
| Andere Glaswaren für Haush oh Trigl | 2313 13 900 | t | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Veredl u Bearb v Trinkg ua Glaswaren f Haush etc | 2313 91 000 | t | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | EUR | A | 3 | X | 84 016 | 3 | X | 116 516 |
| Veredlung u Bearbeitung an Behälterglas | 2313 92 000 | EUR | A | - | X | - | 1 | X | . |
| Hohlglas | 2313 | | A | 8 | X | 285 209 | 9 | X | 339 958 |
| Glasfasern und Waren daraus | | | | | | | | | |
| Vorgarne (Lunten) ua Garne a Stapelfasern | 2314 11 700 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Matten a Glasfasern | 2314 12 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Vliese a Glasfasern | 2314 12 400 | t | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Matratz Platt uä n ge- webt Erzeugn a Glasfaser | 2314 12 500 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Schläuche etc ua Waren a text Glasfasern | 2314 12 979 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Glasfasern und Waren daraus | 2314 | t | A | 5 | . | 240 701 | 5 | . | 333 163 |
| Sonst Glas einschl technischer Glaswaren | | | | | | | | | |
| Glas i Rohren nicht be- arbeitet | 2319 11 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Bausteine Platten Flie- sen a Glas etc f Bauzw | 2319 12 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Off Glaskolb u -rohre u Teile f elekt Lampen etc | 2319 21 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Glasw f Labor hyg etc Bedart a Gl a m Skal etc | 2319 23 300 | t | A | 4 | . | 31 766 | 4 | . | 37 710 |
| Veredl u Bearb a sonst Glas einschl techn Glas | 2319 91 000 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Sonst Glas einschl tech- nischer Glaswaren | 2319 | | A | 9 | X | 85 595 | 9 | X | 109 124 |
| Glas u Glaswaren | 231 | | A | 27 | X | 1 054 142 | 27 | X | 1 300 143 |
| Feuerfeste keramische Werkstoffe | | | | | | | | | |
| Feuerf Steine Platten etc basische Steine | 2320 12 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Feuerf Steine Platten etc Schamottesteine | 2320 12 350 | t | A | 5 | 32 946 | 20 081 | 6 | 42 051 | 24 412 |
| Feuerf Steine Platten etc tonerdereiche Steine | 2320 12 370 | t | A | 5 | 59 977 | 96 038 | 6 | 58 984 | 118 074 |
| And feuerf Steine Platt Fliesen uä Bauteile | 2320 12 900 | t | A | 2 | . | . | 3 | 888 | 3 652 |
| Basische Mörtel etc Geh MgO CaO od Cr2O3 >50GHT | 2320 13 001 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Saure Mörtel u Massen Geh an Kiesels >=85GHT | 2320 13 003 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Schamottemört etc Geh Al2O3 >10 <45 SIO2 <85 | 2320 13 005 | t | A | 6 | 22 174 | 10 469 | 6 | 19 550 | 11 963 |
| Tonreiche Mörtel etc Geh an Al2O3 >=45GHT | 2320 13 007 | t | A | 8 | 175 861 | 125 143 | 8 | 156 921 | 154 687 |
| And feuerfeste Mörtel u Massen | 2320 13 009 | t | A | 4 | 26 361 | . | 4 | 30 100 | . |
| And feuerf keram Waren | 2320 14 900 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Feuerfeste keramische Werkstoffe | 232 | t | A | 14 | 358 090 | 286 012 | 15 | 350 778 | 349 971 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------------|----------|--------------------|------------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Glas u -waren Keramik verarb Steine u Erden | | | | | | | | | |
| Keramische Baumaterialien | | | | | | | | | |
| Keramische Wand- Bodenfliesen u -platten | | | | | | | | | |
| Fliesen Platten mit Wasseraufnahmekoeff < 0,5 % | 2331 10 002 | m2 | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Fliesen etc Wasseraufnahmekoeff > 0,5 -10% | 2331 10 004 | m2 | A | 5 | . | . | 5 | . | . |
| Keramische Wand- Bodenfliesen u -platten | 2331 | m2 | A | 6 | 9 000 232 | 99 404 | 6 | 7 871 312 | 102 842 |
| Ziegel ua Baukeramik | | | | | | | | | |
| Hintermauerz a keram Stoff | 2332 11 103 | m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Vormauerz a keram Stoff | 2332 11 105 | m3 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Pressdachziegel zB Falz-Pfannen- Mönchziegel | 2332 12 503 | 1000 St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Biberschwänze Dachziegel | 2332 12 505 | 1000 St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sonst Dachziegel -zuberteile First- Gratziegel | 2332 12 509 | 1000 St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Keram Rohre Rohrleitung etc Rohrformst etc | 2332 13 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Ziegel ua Baukeramik | 2332 | | A | 5 | X | 42 468 | 5 | X | 55 504 |
| Keramische Baumaterialien | 233 | | A | 10 | X | 141 871 | 10 | X | 158 346 |
| Sonstige Porzellan- und keramische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Keram Haushaltswaren u Ziergegenstände | | | | | | | | | |
| Keram Haushggest Toil a Stein o f Erd weiß o uni | 2341 12 503 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Statuett ua keram Ziergegst a Porzellan dekor | 2341 13 305 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Statuett ua keram Ziergegst nicht a Porzellan | 2341 13 500 | EUR | A | - | X | - | 1 | X | . |
| Keram Haushaltswaren u Ziergegenstände | 2341 | | A | 3 | X | . | 4 | X | 15 154 |
| Sanitärkeramik | | | | | | | | | |
| And keram Ausg Waschbe etc Instgeg f sanit Zw | 2342 10 500 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Sanitärkeramik | 2342 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| And keram Waren f techn Zwecke | | | | | | | | | |
| And keram Waren f chem Zw oh Oxidkeram oh Porz | 2344 12 102 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And keram Wa f tech Zw Verschlkeram oh a Porzel | 2344 12 106 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And keram Wa f tech Zw hitzebest Keram oh Porz | 2344 12 107 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And keram Waren f techn Zwecke | 2344 | kg | A | 4 | 19 941 791 | . | 4 | 22 121 792 | . |
| And keram Waren ang a Porzellan ua Stoffen | | | | | | | | | |
| Keram Behältn f Landw Transp- od Verpackzweck | 2349 11 000 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And keram Waren a gewöhlnt Ton | 2349 12 501 | kg | A | 5 | . | . | 3 | . | . |
| And keram Waren ang a Porzellan ua Stoffen | 2349 | kg | A | 6 | 128 168 615 | 138 601 | 4 | 92 690 517 | 81 893 |
| Sonstige Porzellan- und keramische Erzeugnisse | 234 | | A | 13 | X | 449 293 | 13 | X | 452 492 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|--|-----------|----------|--------------------|-----------|----------|
| | | | | Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Glas u -waren Keramik verarb Steine u Erden | | | | | | | | | |
| Zement Kalk gebrannter Gips | | | | | | | | | |
| Zement | | | | | | | | | |
| Zementklinker | 2351 11 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | | W | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Portlandzement | 2351 12 100 | t | A | 4 | 855 069 | . | 3 | . | . |
| And Zement zB Tonerde- Hochofen- Puzzolanzement | 2351 12 900 | t | A | 5 | 1 725 057 | 114 961 | 5 | 1 996 639 | 167 870 |
| Zement | 2351 | t | A | 5 | . | 173 560 | 5 | 2 503 540 | 206 750 |
| | | | W | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Kalk und gebrannter Gips | | | | | | | | | |
| Luftkalk ungelöscht | 2352 10 330 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Luftkalk gelöscht | 2352 10 350 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Hydraulischer Kalk | 2352 10 500 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Gips a gebr Gips od Cal- ciumsulfat m Chemie gips | 2352 20 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Kalk und gebrannter Gips | 2352 | t | A | 3 | . | 54 480 | 4 | 390 449 | 67 295 |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Zement Kalk gebrannter Gips | 235 | t | A | 8 | 2 983 548 | 228 040 | 8 | 2 893 989 | 274 045 |
| | | | W | 3 | . | X | 3 | . | X |
| Erzeugnisse aus Beton Zement und Gips | | | | | | | | | |
| Erzeugnisse aus Beton Poren- Leichtbeton Kalksan | | | | | | | | | |
| Vollsteine a Leichtbeton | 2361 11 302 | m3 | A | 6 | 79 104 | 2 988 | 6 | 93 525 | 4 674 |
| And Baublöcke Mauerstei- ne a Leichtbeton | 2361 11 303 | m3 | A | 6 | 527 107 | 24 562 | 6 | 457 826 | 25 508 |
| Vollsteine a Normal- u Schwerbeton | 2361 11 305 | m3 | A | 3 | 4 757 | 255 | 3 | . | 220 |
| And Baublöcke Mauerstei- ne a Normal- u Schwerbet | 2361 11 306 | m3 | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Vollsteine a Kalksand- stein | 2361 11 308 | m3 | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Baublöcke Mauerstei- ne a Kalksandstein | 2361 11 309 | m3 | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Gehwegplatten Belagplat- ten a Beton | 2361 11 504 | t | A | 10 | 190 904 | 29 438 | 10 | 141 422 | 25 260 |
| Pflaster- Bord- Rinn- steine etc a Beton | 2361 11 505 | t | A | 16 | 1 420 119 | 110 326 | 16 | 1 253 699 | 106 117 |
| And Waren aus Beton oder Kalksandstein ang | 2361 11 509 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Großform Wandbauteile a Zem Beton Kalksandst | 2361 12 001 | t | A | 5 | 110 386 | 20 989 | 5 | 118 342 | 23 755 |
| Lärmschutzwände a Zem Beton od Kalksandstein | 2361 12 002 | t | A | - | - | - | 2 | . | . |
| Großformat Deckentafeln a Zement Beton etc | 2361 12 003 | t | A | 8 | 256 999 | 27 125 | 7 | 303 625 | 37 689 |
| Schornsteinformstücke a Zement Beton Kalksandst | 2361 12 006 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Fertigteile f Gartenbau etc a Zement Beton etc | 2361 12 007 | t | A | 3 | 128 718 | 14 817 | 4 | 108 099 | 12 804 |
| Fertigteil konstruktiv Art Balken Stürze etc | 2361 12 008 | t | A | 10 | 253 118 | 62 805 | 11 | 236 583 | 73 051 |
| And vorgefert Bauelem a Zement Beton Kalksandst | 2361 12 009 | t | A | 17 | 335 679 | 61 046 | 17 | 281 643 | 61 626 |
| Vorgefertigte Wohngebäu- de aus Beton | 2361 20 003 | m2 | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| | | St | A | - | - | - | 2 | . | X |
| And vorgefert Gebäude a Beton Garagen etc | 2361 20 009 | m2 | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | St | A | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Erzeugn aus Beton Poren- Leichtb Kalksandst f Bau | 2361 | | A | 46 | X | 390 772 | 48 | X | 414 401 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-----------|----------|--------------------|-----------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Glas u -waren Keramik verarb Steine u Erden | | | | | | | | | |
| Noch: Erzeugnisse aus Beton Zement und Gips | | | | | | | | | |
| Frischbeton Transportbeton | | | | | | | | | |
| Frischbeton Transportbe- ton | 2363 10 000 | m3 | A | 44 | 1 960 720 | 153 731 | 47 | 1 701 012 | 154 827 |
| Frischbeton Transportbe- ton | 2363 | m3 | A | 44 | 1 960 720 | 153 731 | 47 | 1 701 012 | 154 827 |
| Mörtel und anderer Beton nicht feuerfest | | | | | | | | | |
| Werk-Frischmörtel | 2364 10 011 | m3 | A | 4 | 181 | 20 | 4 | 163 | 25 |
| Werk-Trockenmörtel | 2364 10 012 | t | A | 3 | . | . | 2 | . | . |
| Estrichmörtel | | | | | | | | | |
| Werk-Trockenmörtel | 2364 10 013 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Mauermörtel | | | | | | | | | |
| Werk-Trockenmörtel | 2364 10 014 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Außenunterputze | | | | | | | | | |
| Werk-Trockenmörtel | 2364 10 015 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Außenoberputz auch Edel | | | | | | | | | |
| Werk-Trockenmörtel | 2364 10 016 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Klebe u Armierungsmörtel | | | | | | | | | |
| Werk-Trockenmörtel | 2364 10 017 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Innenputz | | | | | | | | | |
| Werk-Trockenmörtel | 2364 10 018 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Fliesen Fugen Boden Wand | | | | | | | | | |
| And Werk-Trockenmörtel | 2364 10 019 | t | A | 4 | 49 541 | 12 188 | 4 | 33 464 | 11 514 |
| Trockenbeton | | | | | | | | | |
| Mörtel ua Beton nicht feuerfest | 2364 | A | 9 | X | . | . | 8 | X | . |
| Faserzementwaren | | | | | | | | | |
| Dämmplatt etc a Holzwol- le m Mineralfassch verb | 2365 11 007 | m2 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Platten Dielen Flie- sen etc a and Fasern | 2365 11 008 | m2 | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| Faserzementwaren | 2365 | | A | 2 | X | . | 3 | X | . |
| Erzeugnisse aus Beton Zement und Gips ang | | | | | | | | | |
| Rohre aus Beton | 2369 19 300 | t | A | 6 | 134 695 | . | 5 | 125 263 | . |
| Platten u Dielen f Wän- de etc a Normalbeton etc | 2369 19 803 | m2 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Erzeugnisse aus Beton | 2369 | | A | 7 | X | 74 469 | 6 | X | 82 998 |
| Zement und Gips ang | | | | | | | | | |
| Erzeugnisse aus Beton | 236 | | A | 98 | X | 676 101 | 103 | X | 708 175 |
| Zement und Gips | | | | | | | | | |
| Be- u verarb Naturwerk- u Natursteine ang | | | | | | | | | |
| Marmor Travertin Alabast bearb uä u Waren daraus | 2370 11 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Bearbeiteter Granit ang | 2370 12 600 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And bearbeit Werk- und Kalksteine | 2370 12 700 | t | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Bearbeit Tonschiefer u Waren a Ton- od Presssch | 2370 12 800 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Steinbearbeitungslei- stungen | 2370 99 000 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Be- u verarb Naturwerk- u Natursteine ang | 237 | | A | 4 | X | 6 485 | 3 | X | 6 627 |
| Sonst Erzeugnisse aus nichtmetall Mineralien | | | | | | | | | |
| Mühl- Mahl- etc Poliersteine u Schleifstoffe | | | | | | | | | |
| Schleifkörper a agglom synthet od nat Diamanten | 2391 11 200 | kg | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Schleifkörp a aggl -st m Kunstbind Faserstoffv | 2391 11 300 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|------------|-----------|--------------------|------------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Glas u -waren Keramik verarb Steine u Erden | | | | | | | | | |
| Noch: Sonst Erzeugnisse aus nichtmetall Mineralien | | | | | | | | | |
| Noch: Mühl- Mahl- etc Poliersteine u Schleifstoffe | | | | | | | | | |
| Schleifkörper a aggl -st m keram od Silikatbindg | 2391 11 500 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Schleifkörper a and agglom- mer Schleifst and Bindg | 2391 11 903 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Schleifkörper a aggl nat -stoff a Naturst etc | 2391 11 908 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Nat o künstl Schleifst a Unterl a and Stoffen | 2391 12 900 | m2 | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Mühl- Mahl- etc Polier- steine u Schleifstoffe | 2391 | | A | 7 | X | 122 172 | 7 | X | 128 576 |
| Sonst Erzeugn a nichtmetall Mineralien ang | | | | | | | | | |
| Reibungsbeläge für Brem- sen | 2399 11 003 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Bearb Asbestfasern Misch Grundl v Asbest Kupplung | 2399 11 006 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Dach- u Dichtungsbahnen a Glasvlies i Rollen | 2399 12 553 | m2 | A | 3 | 304 922 | 550 | 3 | 116 390 | 338 |
| Dach- u Dichtungsbahnen Schweiß- u Schmelzb i R | 2399 12 555 | m2 | A | 3 | 2 307 208 | 6 105 | 3 | 1 867 702 | 9 140 |
| Dach- u Dichtungsbahnen Polymerbitumenbahn i Rol | 2399 12 557 | m2 | A | 3 | 17 946 534 | 79 992 | 3 | 18 983 253 | 119 891 |
| And Dach- u Dichtungs- bahnen i Rollen | 2399 12 558 | m2 | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| And Waren a Bitumen od ä Stoffen oh i Rollen | 2399 12 900 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Bitumin Misch a Grundl Naturasphalt etc | 2399 13 100 | t | A | 4 | 120 827 | 12 153 | 2 | . | . |
| Asphaltnischgut a Gesteinsmischgut Bitumen | 2399 13 200 | t | A | 4 | 312 189 | 13 249 | 4 | 296 436 | 14 974 |
| Künstl kolloid od halb- kolloid Graphit Zub etc | 2399 14 000 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Misch u Waren a mineral Stoff f Wärme Kälte etc | 2399 19 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg | 2399 99 000 | EUR | A | 3 | X | 15 373 | 3 | X | 17 442 |
| Sonst Erzeugn a nicht- metall Mineralien ang | 2399 | | A | 21 | X | 350 344 | 19 | X | 394 674 |
| Sonst Erzeugnisse aus nichtmetall Mineralien | 239 | | A | 28 | X | 472 515 | 26 | X | 523 250 |
| Glas u -waren Keramik verarb Steine u Erden | 23 | | A | 195 | X | 3 314 460 | 199 | X | 3 773 048 |
| | | | W | 3 | X | X | 3 | X | X |
| Metalle | | | | | | | | | |
| Roheisen Stahl und Ferrolegierungen | | | | | | | | | |
| Körner u Pulver aus Roh- Spiegel- Eisen od Stahl | 2410 14 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Abfallblöcke a Eisen od Stahl etc | 2410 14 200 | t | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Flach Halbzeug a nicht legiertem Stahl | 2410 21 100 | t | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Flaches Halb z a and leg | 2410 21 100 | t | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Stahl oh n rost | 2410 23 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Flacherz etc Br >=600mm n pla überz in Rollen | 2410 31 100 | t | W | 1 | . | X | - | - | X |
| Flacherz etc Br >=600mm etc n i Ro weiterbearb and Flacherz a n leg | 2410 31 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| St warmgew Br<600mm etc | 2410 32 300 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Flacherzgn etc Br>=600mm in Rollen z direkt Verw | 2410 33 200 | t | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Kaltgew Feinst- Bleche u -band Ro u Ta Br>=600mm | 2410 41 100 | t | A | 3 | 14 261 | 12 616 | 3 | 13 348 | 19 245 |
| Weißblech -band verzinnt Blech ECCS-Band | 2410 51 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-----------|-----------|--------------------|-----------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Metalle | | | | | | | | | |
| Noch: Roheisen Stahl und Ferrolegierungen | | | | | | | | | |
| Elektrolytisch verzinkte Bleche m Br>=600mm | 2410 51 200 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Feuerveredelte Bleche m Br >= 600 mm | 2410 51 300 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Org od anorg beschicht Ble a unleg St Br>=600mm | 2410 51 400 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Walzdraht a ni leg Stahl m gerippter Oberfläche | 2410 61 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| U-Profile mit einer Höhe >= 80 mm warmgew etc | 2410 71 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| I-Profile mit einer Höhe >= 80 mm warmgew etc | 2410 71 200 | t | W | 1 | . | X | - | - | X |
| H-Profile mit einer Höhe >= 80 mm warmgew etc | 2410 71 300 | t | A | 1 | . | X | - | - | X |
| H-Profile mit einer Höhe >= 80 mm warmgew etc | 2410 71 300 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| H-Profile mit einer Höhe >= 80 mm warmgew etc | 2410 71 300 | t | W | 1 | . | X | - | - | X |
| Roheisen Stahl und Fer- rolegierungen | 241 | t | A | 9 | 2 317 667 | 1 455 378 | 9 | 2 040 879 | 2 216 724 |
| Roheisen Stahl und Fer- rolegierungen | 241 | t | W | 3 | . | X | 2 | . | X |
| Stahlrohre Rohrformstück etc aus Eisen od Stahl | | | | | | | | | |
| Rohre Hohlprofile nahtl m Quersch a n rost Stahl | 2420 13 100 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Geschw Rohr m Q u Dm > 406,4mm oh Ölleitung etc | 2420 23 000 | t | A | 1 | . | . | - | - | - |
| And Rohre m Nahttrand ge- nietet od Dm<=406,4mm | 2420 35 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Flansche a Stahl nicht gegossen | 2420 40 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Bogen Winkel Muffen ua m Gewind n z Stumpfschw | 2420 40 300 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Bogen u Winkel a Stahl z Stumpfschw n gegossen | 2420 40 730 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Formstücke etc n gegossen z Stumpfschw | 2420 40 750 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Stahlrohre Rohrformstück etc aus Eisen od Stahl | 242 | t | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Stahlrohre Rohrformstück etc aus Eisen od Stahl | 242 | t | A | 10 | 18 881 | 76 030 | 9 | 16 502 | 93 501 |
| Stahlrohre Rohrformstück etc aus Eisen od Stahl | 242 | t | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| And Erzeugn a Eisen od Stahl | | | | | | | | | |
| Blankstahl | | | | | | | | | |
| Stäbe n leg Stahl quadr oa C-Geh <0,25GHT | 2431 10 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Blankstahl | 2431 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Kaltband Breite <600mm | | | | | | | | | |
| Kaltgew Spband<600mm a unleg u leg St oh NSH | 2432 10 220 | t | A | 3 | 85 209 | 80 108 | 3 | 73 086 | 103 826 |
| Elektrolyt verzinkt flgw Erzgn Br <600mm | 2432 10 300 | t | A | 1 | . | . | - | - | - |
| And verzinkt kaltgew Erz Br <600mm oh elektr etc | 2432 10 400 | t | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Warm- kaltgew bearb Erz Br <600mm oh verz | 2432 10 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Schmelztauchvered Kalt- band a unl Sta Br <600mm | 2432 20 200 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Organ od anorga Kaltband unleg Stahl Br<600 Läng | 2432 20 600 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Kaltband Breite <600mm | 2432 | t | A | 3 | 295 539 | 324 832 | 3 | 251 569 | 429 904 |
| Kaltprofile | | | | | | | | | |
| Profile kalthergest a flachgew Erzgn verzinkt | 2433 11 300 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Profile a flachgew Erzgn kalthergest etc | 2433 12 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sandwich-Platten aus be- schichtetem Stahlblech | 2433 30 000 | t | A | 3 | . | 20 466 | 3 | . | 25 641 |
| Kaltprofile | 2433 | t | A | 6 | 26 351 | 42 279 | 6 | 31 850 | 62 093 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|---------|----------|--------------------|---------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Metalle | | | | | | | | | |
| Noch: And Erzeugn a Eisen od Stahl | | | | | | | | | |
| Kaltgezogener Draht | | | | | | | | | |
| Kaltgez Draht a n leg St | 2434 11 301 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| C<0,25GHT Q>=0,8mm blan | | | | | | | | | |
| Kaltgezogener Draht | 2434 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Erzeugn a Eisen od | 243 | t | A | 11 | 351 353 | 393 028 | 11 | 310 245 | 526 397 |
| Stahl | | | | | | | | | |
| NE-Metalle u Halbzeug daraus | | | | | | | | | |
| Edelmetalle u Halbzeug daraus | | | | | | | | | |
| Silber als Halbzeug ver- | 2441 10 500 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| gold od plat Silber | | | | | | | | | |
| Gold a Halbzeug plat | 2441 20 500 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Gold | | | | | | | | | |
| Platin i Rohform od | 2441 30 300 | kg | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| als Pulver | | | | | | | | | |
| Platin als Halbzeug | 2441 30 500 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Edelmetalle u Halbzeug | 2441 | kg | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| daraus | | | | | | | | | |
| Aluminium u Halbzeug daraus | | | | | | | | | |
| Aluminiumlegierungen | 2442 11 541 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Primäraluminium | | | | | | | | | |
| Aluminiumlegierungen | 2442 11 542 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sekundäraluminium | | | | | | | | | |
| And Aluminiumoxid oh | 2442 12 000 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| künstlicher Korund | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Stangen Stäbe Profile | 2442 22 500 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| a Aluminiumlegierungen | | | | | | | | | |
| Bleche Bänder a Alumi- | 2442 24 500 | t | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| nium Dicke>0,2mm leg | | | W | 1 | . | X | - | - | X |
| Folien u dünne Bänder a | 2442 25 000 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Alu D <=0,2mm oh Untlag | | | | | | | | | |
| Rohre a Aluminiumlegie- | 2442 26 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| rungen | | | | | | | | | |
| Rohrformstücke -ver- | 2442 26 700 | t | A | - | - | - | - | - | - |
| schlussstücke etc a Alu | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Aluminium u Halbzeug | 2442 | t | A | 10 | 501 736 | 667 953 | 10 | 499 937 | 824 837 |
| daraus | | | W | 3 | . | X | 2 | . | X |
| Blei Zink Zinn und Halbzeug daraus | | | | | | | | | |
| Blei raffiniert | 2443 11 300 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Blei mit Antimon | 2443 11 500 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| And Blei Werkblei | 2443 11 900 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Blei Zink Zinn und Halb- | 2443 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| zeug daraus | | | | | | | | | |
| Kupfer u Halbzeug daraus | | | | | | | | | |
| Pulver und Flitter aus | 2444 21 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Kupfer und Legierung | | | | | | | | | |
| Stangen Stäbe Profile | 2444 22 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| aus Kupfer und Legierung | | | | | | | | | |
| Rohrform- Rohrverschlst | 2444 26 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| etc a Kupfer u -leg | | | | | | | | | |
| Kupfer u Halbzeug daraus | 2444 | t | A | 3 | 202 | . | 3 | 159 | . |
| And NE-Metalle Halbzeug und Waren daraus | | | | | | | | | |
| Nickel in Rohform | 2445 11 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Magnesium u Waren dar | 2445 30 250 | t | A | - | - | - | 1 | . | . |
| ohne Abfälle Schrott | | | | | | | | | |
| Cobaltmatte etc Cobalt | 2445 30 270 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Waren dar oh Abfall Schr | | | | | | | | | |
| And NE-Metalle Halbzeug | 2445 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| und Waren daraus | | | | | | | | | |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|--|---------|-----------|--------------------|---------|-----------|
| | | | | Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Metalle | | | | | | | | | |
| Noch: NE-Metalle u Halbzeug daraus | | | | | | | | | |
| Noch: And NE-Metalle Halbzeug und Waren daraus | | | | | | | | | |
| NE-Metalle u Halbzeug daraus | 244 | | A | 15 | X | 799 727 | 16 | X | 1 135 973 |
| | | | W | 3 | X | X | 2 | X | X |
| Erzeugnisse d Gießereien | | | | | | | | | |
| Erzeugnisse der Eisengießereien | | | | | | | | | |
| Tempergussteile für sonst Verwendungszwecke | 2451 11 900 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Gusseisenteile m Kugel- graphit f Straßenfahrzge | 2451 12 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Gusseisenteile m Kugel- graphit f Motor etc | 2451 12 400 | t | A | 2 | . | . | 3 | 3 672 | 10 656 |
| Gusseisenteile m Kugel- graphit f Maschinbauern | 2451 12 500 | t | A | 5 | 32 897 | 53 805 | 5 | 21 472 | 45 600 |
| Gusseisenteile m Kugel- graphit f sonst Verwend | 2451 12 900 | t | W | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Teile a n verformb Guss- eisen f Straßenfahrzeuge | 2451 13 100 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Teile a n verformb Guss- eisen f Motor u Antreilem | 2451 13 400 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Teile a n verformb Guss- eisen f sonst Maschinbau | 2451 13 500 | t | A | 4 | . | 23 785 | 4 | . | 29 478 |
| Teile a n verformb Guss- eisen f sonst Verzw | 2451 13 900 | t | W | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Erzeugnisse der Eisen- gießereien | 2451 | t | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| | | | W | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Erzeugnisse d Stahlgießereien | | | | | | | | | |
| Stahlgussteile f Stras- senfahrzeuge | 2452 10 100 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Stahlgussteile f sonst Maschinenbauerzeugnisse | 2452 10 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Erzeugnisse d Stahl- gießereien | 2452 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Erzeugnisse d Leichtmetallgießereien | | | | | | | | | |
| Teile a Leichtmetallguss f Straßenfahrzeuge | 2453 10 100 | t | A | 4 | . | . | 4 | . | . |
| And Leichtmetallguss f Motoren u Antriebselem | 2453 10 400 | t | A | 4 | . | . | 3 | . | . |
| Leichtmetallgussteile f sonst Maschinenbauerzg | 2453 10 500 | t | W | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Leichtmetallgussteile f sonst Verwendungszwecke | 2453 10 900 | t | A | 5 | 2 359 | 24 260 | 5 | 2 477 | 28 931 |
| Erzeugnisse d Leichtme- tallgießereien | 2453 | t | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | | A | 4 | 202 | 4 438 | 4 | 201 | 7 193 |
| | | | W | 8 | 17 173 | 197 471 | 8 | 15 357 | 229 479 |
| | | | W | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Erzeugnisse d Buntmetallgießereien | | | | | | | | | |
| Buntmetallgussteile f sonst Verwendungszwecke | 2454 10 900 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Erzeugnisse d Buntme- tallgießereien | 2454 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Erzeugnisse d Gießereien | 245 | t | A | 18 | 198 824 | 512 083 | 18 | 190 283 | 614 207 |
| | | | W | 4 | . | X | 4 | . | X |
| Metalle | 24 | | A | 54 | X | 3 236 246 | 54 | X | 4 586 802 |
| | | | W | 8 | X | X | 7 | X | X |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|---------|----------|--------------------|---------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Metallerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Stahl- u Leichtmetallbauerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Metallkonstruktionen und Metallkonstruktionsteil | | | | | | | | | |
| Hallen a Stahl mit Ein- bauten oh Skelettkonstr | 2511 10 302 | m2 | A | 6 | 607 811 | 62 318 | 6 | 806 321 | 86 016 |
| | | t | A | 6 | 34 133 | X | 6 | 45 532 | X |
| And Fertigteilbauten u bewohnb Container Stahl | 2511 10 309 | m2 | A | 6 | 432 742 | 203 759 | 6 | 565 871 | 270 160 |
| | | t | A | 6 | 36 358 | X | 6 | 62 149 | X |
| Vorgefertigte Gebäude aus Aluminium | 2511 10 500 | m2 | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| | | t | A | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Verkehrsbrücken u Teile dafür a Eisen od Stahl | 2511 21 003 | t | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Signal- Rohr- u Kabel- brücken a Eisen od Stahl | 2511 21 005 | t | A | 2 | . | . | 3 | 798 | . |
| Türme und Gittermaste aus Eisen oder Stahl | 2511 22 000 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Gerüst- Stütz- od Schalmat a Eisen o Stahl | 2511 23 107 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Konstruktionen u Teile haupts a Stahlblech | 2511 23 500 | t | A | 14 | 16 965 | 62 994 | 17 | 20 774 | 78 744 |
| Konstruktionen a Stahl für den Wasserbau | 2511 23 551 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Skelettkonstruktionen a Stahl f Hallen | 2511 23 554 | t | A | 8 | 15 035 | 38 940 | 9 | 12 950 | 37 634 |
| Skelettkonstruktionen a Stahl f and Gebäude etc | 2511 23 555 | t | A | 3 | 1 084 | . | 3 | 789 | . |
| Stütz- u Trägerkonstruk- tion a Stahl f Anlbau | 2511 23 557 | t | A | 6 | 7 097 | 29 790 | 6 | 8 298 | 37 113 |
| Stütz- u Trägerkonstruk- tion a Stahl f and Zweck | 2511 23 558 | t | A | 17 | 54 147 | 35 618 | 15 | 44 512 | 35 654 |
| Ortsfeste Gerüstkon- struktionen a Stahl | 2511 23 561 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Glasdachkonstruktionen a Stahl zB Wintergärten | 2511 23 562 | m2 | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| | | t | A | 2 | . | X | 3 | . | X |
| Regale a Stahl oh Fach- bodenregale Systemprofil | 2511 23 564 | t | A | 6 | . | . | 4 | . | . |
| Stahlschutzplanken | 2511 23 565 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Abdeckungen Roste etc aus Eisen oder Stahl | 2511 23 566 | t | A | 7 | 3 912 | 24 967 | 7 | . | 31 850 |
| Geländer etc ua Konstr a Stäben etc a Stahl | 2511 23 569 | t | A | 27 | 8 413 | 52 478 | 24 | 7 560 | 52 037 |
| Skelettkonstruktionen a Aluminium | 2511 23 701 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Bauelemente a Aluminium oh Tor Türen Fenster | 2511 23 703 | t | A | 6 | 4 121 | 50 494 | 7 | 4 003 | 55 170 |
| Rolläden a Aluminium | 2511 23 705 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sonst Konstruktionen u Konsteile a Aluminium | 2511 23 709 | t | A | 23 | 25 482 | 138 351 | 22 | 27 542 | 160 143 |
| Metallkonstruktionen u Metallkonstruktionsteile | 2511 | | A | 108 | X | 896 694 | 105 | X | 1 079 186 |
| Tore Türen Fenster Rahmen Tor- Türschwellen | | | | | | | | | |
| Garagentore Schwing- u Kipptore a Stahl | 2512 10 301 | St | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Roll- und Sektiona- l-tore aus Stahl | 2512 10 302 | St | A | 5 | . | . | 5 | . | . |
| Schiebe- und Drehflügel- tore aus Stahl | 2512 10 304 | St | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Andere Stahltore | 2512 10 305 | St | A | 3 | 202 | . | 3 | . | . |
| Feuerschutztüren aus Stahl | 2512 10 306 | St | A | 6 | 1 010 | 4 260 | 7 | 1 135 | 5 167 |
| And Toren Türen Tor- u Türschwellen etc a Stahl | 2512 10 309 | St | A | 9 | 36 878 | 13 369 | 9 | 38 646 | 15 331 |
| Fenster oh Verglasung Rahmen etc a Eisen Stahl | 2512 10 310 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Fenster m Verglasung Rahmen etc a Eisen Stahl | 2512 10 320 | St | A | 3 | . | 3 932 | 4 | 3 609 | 5 094 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|---------|-----------|--------------------|---------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | |
| | | | | Noch: Metallerzeugnisse | | | | | |
| | | | | Noch: Stahl- u Leichtmetallbauerzeugnisse | | | | | |
| | | | | Noch: Tore Türen Fenster Rahmen Tor- Türschwellen | | | | | |
| Rolltore aus Aluminium | 2512 10 501 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Schiebe- und Drehflügel- tore aus Aluminium | 2512 10 502 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sektionaltore aus Alu- minium | 2512 10 503 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Andere Tore aus Alu- minium | 2512 10 504 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Türen Tor- u Türschwell Rahmen etc a Aluminium | 2512 10 505 | St | A | 14 | 14 902 | 47 341 | 15 | 16 782 | 51 684 |
| Fenster ohne Verglasung etc aus Aluminium | 2512 10 507 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Fenster mit Verglasung etc aus Aluminium | 2512 10 508 | St | A | 22 | 75 982 | 88 308 | 23 | 96 193 | 110 939 |
| Tore Türen Fenster der Rahmen Tor- Türschwellen | 2512 | St | A | 46 | 139 583 | 183 798 | 46 | 164 664 | 220 491 |
| Stahl- u Leichtmetall- bauerzeugnisse | 251 | | A | 137 | X | 1 080 492 | 135 | X | 1 299 677 |
| | | | | Metallbehälter m >300l Heizkörper -kessel | | | | | |
| | | | | Sonst Metallbehälter mit Fassungsvermögen >300 l | | | | | |
| Behälter f chem Stoffe m Innakldg f fl St >300l | 2529 11 207 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Behälter m Innenaus- kldg a St f fl St >300 l | 2529 11 208 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Druckwasserkessel aus Stahl >300 l | 2529 11 303 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Behälter a Stahl f flüss Stoffe >300 l | 2529 11 309 | t | A | 5 | 2 712 | 20 013 | 5 | 2 177 | 16 212 |
| Müllgroßbehälter aus Eisen oder Stahl >300 l | 2529 11 503 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Behälter a Eisen od Stahl feste Stoffe >300l | 2529 11 509 | t | A | 4 | . | 4 752 | 4 | . | . |
| Behälter a Aluminium >300 l f Stoffe all Art | 2529 11 700 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Beh f verdich o verflüs Gase a Eis Stahl o Alu | 2529 12 000 | t | A | 2 | . | . | 3 | 3 469 | 32 064 |
| Sonst Metallbehälter mit Fassungsvermögen >300 l | 2529 | t | A | 15 | 12 960 | . | 17 | 11 577 | . |
| Metallbehälter m >300l Heizkörper -kessel | 252 | | A | 15 | X | . | 17 | X | . |
| | | | | Dampfkessel Kernreaktoren oh Zentralheizgskess | | | | | |
| Hilfsapp f Dampfk u Kes- sel z Erz überh Wasser | 2530 12 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Dampfkessel Kernreakto- ren oh Zentralheizgskess | 253 | | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| | | | | Schmiede- Blechformteil gew Ringe pulvermet Erz | | | | | |
| Ringe gewalzt u geschm <=125kg Rohgewicht | 2550 11 343 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Kaltfließpressteile aus Stahl f Straßenfahrzeuge | 2550 11 510 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Kaltfließpressteile aus Stahl Wellen | 2550 11 520 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Kaltfließpressteile aus Stahl f sonst Maschberzg | 2550 11 540 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Kaltfließpressteile aus Stahl f sonst Verwendzw | 2550 11 570 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Gesenkschmiedeteile a Stahl für Straßenfahrz | 2550 12 100 | t | A | 3 | 75 723 | 157 857 | 3 | 76 814 | 181 824 |
| Gesenkschmiedeteile a Stahl f Motoren etc | 2550 12 300 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Gesenkschmiedeteile a Stahl für Hebezeuge etc | 2550 12 500 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-----------|----------|--------------------|-----------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Metallerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Schmiede- Blechformteil gew Ringe pulvermet Erzg | | | | | | | | | |
| Gesenkschmiedeteile a | 2550 12 600 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Stahl für Baumasch etc | 2550 12 700 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Gesenkschmiedeteile a | 2550 12 800 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Stahl f sonst Verwendung | 2550 12 900 | t | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Gesenkschmiedeteile a | 2550 13 100 | t | A | 9 | 29 331 | 82 955 | 8 | 30 731 | 109 062 |
| NE-Metall | 2550 13 200 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Blechformteile a Stahl | 2550 13 300 | t | A | 12 | 13 550 | 44 642 | 11 | 14 865 | 48 629 |
| für Straßenfahrzeuge | 2550 13 400 | t | A | 5 | 4 505 | 24 253 | 6 | 3 947 | 26 366 |
| Blechformteile a Stahl | 2550 13 500 | t | A | 28 | 109 980 | 326 830 | 28 | 117 714 | 395 720 |
| für Motoren etc | 2550 13 700 | t | A | 6 | 952 | 11 088 | 5 | 899 | 12 558 |
| Blechformteile a Stahl | 255 | t | A | 52 | 286 903 | 769 482 | 54 | 298 706 | 922 451 |
| für sonst Maschinenbau | | | | | | | | | |
| Blechformteile a Stahl | | | | | | | | | |
| für elektrotech Erzeugn | | | | | | | | | |
| Blechformteile a Stahl | | | | | | | | | |
| für sonst Verwendungszw | | | | | | | | | |
| Blechformteile aus | | | | | | | | | |
| NE-Metall | | | | | | | | | |
| Schmiede- Blechformteil | | | | | | | | | |
| gew Ringe pulvermet Erzg | | | | | | | | | |
| Oberflächenveredlung Wärmebehandl u Mechanik | | | | | | | | | |
| Oberflächenveredlung und Wärmebehandlung | | | | | | | | | |
| Metallische Überzüge | 2561 11 300 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| durch Aufschmelzen | 2561 11 500 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Metallische Überzüge | 2561 11 700 | EUR | A | 3 | X | 7 172 | 3 | X | 7 169 |
| durch Warmspritzen | 2561 11 900 | EUR | A | 3 | X | . | 3 | X | . |
| Zinküberzug d Elektro- | 2561 12 300 | EUR | A | 2 | X | . | 3 | X | 10 363 |
| lyse und chem Verfahren | 2561 12 500 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| And met Überzug Ni | 2561 21 000 | EUR | A | 4 | X | 25 158 | 4 | X | 30 121 |
| Ku Cr etc d Elektrolyse | 2561 22 300 | EUR | A | 10 | X | 50 554 | 10 | X | 53 528 |
| Kunststoffüberzüge | 2561 22 500 | EUR | A | 5 | X | 13 623 | 6 | X | 15 937 |
| Andere Überzüge | 2561 22 700 | EUR | A | 2 | X | . | 3 | X | . |
| Phosphatierung etc | 2561 22 900 | EUR | A | 8 | X | 11 346 | 8 | X | 12 255 |
| Wärmebehandlg v Metall | 2561 | | A | 33 | X | 159 670 | 34 | X | 176 352 |
| ohne metall Überzüge | | | | | | | | | |
| Lackierung Glasur von | | | | | | | | | |
| Metalloberflächen | | | | | | | | | |
| Anodische Oxidation von | | | | | | | | | |
| Metallen | | | | | | | | | |
| Hochvakuumverdampfung | | | | | | | | | |
| CVD/PVD von Metallen | | | | | | | | | |
| Andere Veredlung von | | | | | | | | | |
| Metalloberflächen | | | | | | | | | |
| Oberflächenveredlung | | | | | | | | | |
| und Wärmebehandlung | | | | | | | | | |
| Mechanikleistungen ang | | | | | | | | | |
| Drehteile a Met f sonst | 2562 10 030 | kg | A | 14 | 2 115 916 | 33 397 | 13 | 2 383 240 | 40 559 |
| Maschinenbauerzeugnisse | 2562 10 050 | kg | A | 6 | 4 687 426 | 23 197 | 6 | . | 29 806 |
| Drehteile a Met f | 2562 10 090 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Straßenfahrzeuge | 2562 10 110 | kg | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Drehteile a Met f elek- | 2562 10 130 | kg | A | 13 | 5 103 858 | 55 492 | 11 | 5 171 706 | 57 973 |
| trotechn Erzeugnisse | 2562 20 001 | EUR | A | 41 | X | 125 839 | 38 | X | 127 536 |
| Drehteile a Met f fein- | 2562 20 003 | EUR | A | 5 | X | . | 6 | X | . |
| mech u opt Erzeugnisse | 2562 20 008 | EUR | A | 18 | X | 67 036 | 19 | X | 87 491 |
| Drehteile a Met f sons- | | | | | | | | | |
| tige Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Schlosser- u Schweißer- | | | | | | | | | |
| leistg a met Werkstücken | | | | | | | | | |
| Schleifarbeiten an | | | | | | | | | |
| metall Werkstücken | | | | | | | | | |
| Sonstige Mechanikleis- | | | | | | | | | |
| tungen ang | | | | | | | | | |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|--|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Metallerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Oberflächenveredlung Wärmebehandl u Mechanik | | | | | | | | | |
| Noch: Mechanikleistungen ang | | | | | | | | | |
| Mechanikleistungen ang | 2562 | | A | 86 | X | 312 027 | 86 | X | 351 300 |
| Oberflächenveredlung | 256 | | A | 118 | X | 471 697 | 119 | X | 527 653 |
| Wärmebehandl u Mechanik | | | | | | | | | |
| Schneidwaren Werkzeuge Schlösser etc unedl Met | | | | | | | | | |
| Schneidwaren u Bestecke aus unedlen Metallen | | | | | | | | | |
| Instr u Zusammenst f d | 2571 13 500 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Hand- od Fußpflege etc | | | | | | | | | |
| Schneidwaren u Bestecke | 2571 | | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| aus unedlen Metallen | | | | | | | | | |
| Schlösser u Beschläge aus unedlen Metallen | | | | | | | | | |
| Vorhängeschlösser aus | 2572 11 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| unedlen Metallen | | | | | | | | | |
| Schlösser aus unedlen | 2572 11 500 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Metallen für Kfz | | | | | | | | | |
| And Schlösser u Sicher- | 2572 12 708 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| heitsrieg f Fahrrad etc | | | | | | | | | |
| Teile f Schlösser etc | 2572 13 709 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| a unedl Metall | | | | | | | | | |
| And Beschläge uä Wa- | 2572 14 300 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| ren a unedl Met f Kfz | | | | | | | | | |
| Fensterbeschläge a | 2572 14 433 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Eisen oder Stahl | | | | | | | | | |
| Fensterbeschläge a and | 2572 14 453 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| unedl Met | | | | | | | | | |
| Türbeschläge mechanisch | 2572 14 456 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| aus unedlen Metall oh St | | | | | | | | | |
| Möbelinnenbeschläge a | 2572 14 503 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| unedl Metallen | | | | | | | | | |
| And Beschläge a unedl | 2572 14 609 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Met f and Zwecke | | | | | | | | | |
| Schlösser u Beschläge | 2572 | | A | 7 | X | 707 282 | 7 | X | 721 186 |
| aus unedlen Metallen | | | | | | | | | |
| Werkzeuge | | | | | | | | | |
| Handsägen | 2573 20 100 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Kreis- Frässsägebl m arb | 2573 20 301 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Teil a Stahl f Metbearb | | | | | | | | | |
| Segmentsägeblätter ges | 2573 20 503 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Hartmet o Diamant | | | | | | | | | |
| And Kreissägeblätt ges | 2573 20 508 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Hartmet bearb and Stoffe | | | | | | | | | |
| And Kreissägeblätt Dia- | 2573 20 509 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| mant od agglomer Diamant | | | | | | | | | |
| Langsägeblätter für die | 2573 20 930 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Metallbearbeitung | | | | | | | | | |
| And Sägeblätter f Met ua | 2573 20 973 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| arb Teil a Stah u gesint | | | | | | | | | |
| And Sägeblätter m arb | 2573 20 977 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Teil aus Diamant etc | | | | | | | | | |
| And Sägeblätt m arb Teil | 2573 20 979 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Stahl f Bearb and Stoff | | | | | | | | | |
| Feilen Raspeln uä Hand- | 2573 30 130 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| werkzeuge | | | | | | | | | |
| Schrauben- u Spannschl | 2573 30 330 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| n verstellbar Spannwerkz | | | | | | | | | |
| Nietger Glasschneider | 2573 30 770 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Heftklammer- uä Hdzwzeuge | | | | | | | | | |
| Gewindewalzwerkzeuge f | 2573 40 161 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| die Metallbearbeitung | | | | | | | | | |
| Bohrwerkzg m Teil a Dia- | 2573 40 230 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| mant od agglom Diamant | | | | | | | | | |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-----------|----------|--------------------|-----------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | | | | | |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Metallerzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Schneidwaren Werkzeuge Schlösser etc unedl Met | | | | | | | | | |
| Noch: Werkzeuge | | | | | | | | | |
| Bohrwerkzg m Teil a ge- sinterten Hartmet f Met | 2573 40 270 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Bohrwerkzg m Teil aus Schnellarbeitsstahl etc | 2573 40 310 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Reibahlen etc m Teil a ges Hartmet f d Metallb | 2573 40 441 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Fräswerkzg m Teil a gesintert Hartmet etc | 2573 40 505 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Schaftfräser m Teil a anderen Stoffen etc | 2573 40 610 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Fräswerkzg m Teil a anderen Stoffen etc | 2573 40 669 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Drehwerkzg m Teil a Dia- mant etc f d Metallbearb | 2573 40 741 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Drehwerkzg m Teil a and Stoffen f d Metallbearb | 2573 40 749 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And auswechselfb Werkzg m Teil a Diamant etc | 2573 40 810 | kg | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| And auswechselfb Werkzg m Teil a gesintert Hartm | 2573 40 870 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And auswechselfb Wkzg m T a and Stof f d Metallb | 2573 40 891 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And auswechselfb Wkzg m T a and Stof n f Metallb | 2573 40 899 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Gießerei-Formkästen -Mod oh Holz Grundplatte | 2573 50 130 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | St | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Formen z Druckgießen f Metalle od Hartmetalle | 2573 50 200 | St | A | 2 | . | . | 3 | . | 8 278 |
| And Formen f Metalle od Hartmetalle zB Kokillen | 2573 50 300 | St | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Formen für mineralische Stoffe | 2573 50 600 | St | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Formen z Spritzgieß f Kunststoffe | 2573 50 705 | St | A | 13 | 1 709 | 43 063 | 14 | 1 795 | 46 301 |
| Formen f Kaut od Kst oh Spritzgieß- u Formpress | 2573 50 800 | St | A | 3 | 879 | 8 284 | 3 | 866 | 9 016 |
| Erdbohrwerkzg etc m Teil a and Stoffen | 2573 60 180 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Press- Präge- Tiefzieh- werkzg etc f Blechumform | 2573 60 331 | kg | A | 5 | 1 271 725 | 17 575 | 5 | 1 475 838 | 16 326 |
| Press- Präge- Tiefzieh- werkzg f and Metallbearb | 2573 60 339 | kg | A | 11 | 3 660 292 | 28 809 | 11 | 4 399 408 | 50 240 |
| Press- Präge- Tiefzieh- werkzg etc f and Bearb | 2573 60 390 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Kreismesser f d Holz- bearbeitung | 2573 60 450 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Messer u Schneid- klingen f and Masch etc | 2573 60 659 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Wendeschneidpl n gefasst a gesint Hartmet Cermet | 2573 60 670 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Werkzeuge | 2573 | | A | 56 | X | . | 57 | X | . |
| Schneidwaren Werkzeuge Schlösser etc unedl Met | 257 | | A | 63 | X | 928 342 | 64 | X | 969 699 |
| Sonstige Metallwaren | | | | | | | | | |
| Metallbehälter m Inhalt <= 300 l | | | | | | | | | |
| Druckwasserkessel a Ei- sen od Stahl 50-300 l | 2591 11 002 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Spundbehälter a Eisen od Stahl 50-300 l | 2591 11 003 | St | A | 4 | 2 484 990 | 67 285 | 4 | 2 172 792 | 67 751 |
| Deckelbehälter a Eisen od Stahl 50-300 l | 2591 11 004 | St | A | 4 | 1 656 362 | 47 351 | 4 | 1 709 745 | 51 488 |
| And Behälter a Eisen od Stahl 50-300 l | 2591 11 008 | St | A | 3 | . | . | 3 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|------------|----------|--------------------|-----------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Metallzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Sonstige Metallwaren | | | | | | | | | |
| Noch: Metallbehälter m Inhalt <= 300 l | | | | | | | | | |
| Beh a Eis Stahl <50l oh Gas oh mech etc Einr | 2591 12 000 | St | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Metallbehälter m Inhalt <= 300 l | 2591 | St | A | 8 | 5 462 579 | 133 423 | 9 | 4 878 942 | 138 916 |
| Verpackung Verschlüsse a Eisen Stahl od NE-Met | | | | | | | | | |
| Konservendosen f Obst- Gemüse etc <50 l | 2592 11 331 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Konservendosen f sonst Nahrung u Tabak <50 l | 2592 11 338 | St | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Getränk d Schweißen etc verschl <50 l | 2592 11 350 | St | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | kg | A | 3 | 78 603 454 | 109 165 | 2 | . | . |
| Aerosoldosen d Schweiß etc verschl <50 l | 2592 11 501 | St | A | 3 | . | X | 2 | . | X |
| | | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Tuben aus Aluminium | 2592 12 100 | St | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Behälter etc aus Aluminium 50-300 l | 2592 12 405 | St | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Verschluss- od Flaschkap a Blei od Alu >21mm | 2592 13 500 | St | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Feinstblechverschlüsse a Stahl f Nahrung etc | 2592 13 705 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Verpackungsmaterial a unedl Metallen | 2592 13 708 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Verpackung Verschlüsse a Eisen Stahl od NE-Met | 2592 | | A | 10 | X | 525 774 | 10 | X | 673 124 |
| Drahtwaren Ketten Federn | | | | | | | | | |
| And Gewebe aus Eisen- od Stahldraht | 2593 13 150 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Gitter etc vschw Masch- gr >=100cm2 Dr >=3mm | 2593 13 200 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Gitter etc n verschw a Eisen- Stahldr nicht KSt | 2593 13 430 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Gitter Gefl a Eisen- od Stahldr kunstst überz | 2593 13 450 | kg | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Gefüllte Drähte unedl | 2593 15 300 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Met f Lichtbogenschweiß And Schweißstäbe a un- edlen Metallen Teile | 2593 15 700 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Schraubenfedern a Eisen od Stahl warmgeformt | 2593 16 310 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Tellerfedern aus Eisen oder Stahl | 2593 16 550 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Andere Federn aus Eisen oder Stahl ang | 2593 16 609 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Ketten mit geschw Gli- edern m Querschn <=16mm | 2593 17 241 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Drahtwaren Ketten Federn | 2593 | | A | 12 | X | 179 538 | 11 | X | 206 964 |
| Schrauben und Nieten | | | | | | | | | |
| Schraub Bolzen ohne Kopf aus Stahl | 2594 11 160 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Schrauben etc m Kopf u Innensechsk a Eisen etc | 2594 11 280 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Schrauben etc m Kopf u Außensechsk a NSH-STA | 2594 11 320 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Schrauben etc m Mut- tern m Kopf a Eisen etc | 2594 11 380 | kg | A | 4 | 2 576 048 | 24 100 | 4 | 2 739 672 | 25 647 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|------------|-----------|--------------------|------------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Metallserzeugnisse | | | | | | | | | |
| Noch: Sonstige Metallwaren | | | | | | | | | |
| Noch: Schrauben und Nieten | | | | | | | | | |
| And Muttern nicht aus NSH-STA | 2594 11 860 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Waren m Gewinde a Eisen oder Stahl | 2594 11 900 | kg | A | 5 | 16 004 379 | 124 957 | 5 | 15 876 844 | 143 267 |
| And Waren d Schrauben- ind m Gewinde aus Kupfer | 2594 13 700 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Schrauben und Nieten | 2594 | kg | A | 12 | 20 584 719 | 176 753 | 12 | 20 699 441 | 197 631 |
| Andere Metallwaren ang | | | | | | | | | |
| Abwasch- und Wasch- becken aus NSH-STA | 2599 11 100 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Sanitär- Hygieneart etc Teile a Eis Stahl | 2599 11 310 | kg | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| And Sanitär- Hygieneart etc Teile a Kupfer | 2599 11 350 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Andere Haushaltsartikel aus nichtrostendem Stahl | 2599 12 250 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Koch- Bratgeschirr etc | 2599 12 459 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Stahl auch m Farbe etc | 2599 12 570 | kg | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| And Haushaltsartikel a Aluminium nicht gegossen | 2599 24 000 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Statuetten Ziergest etc | 2599 25 300 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Rahm f Fotos etc Spiegel Klammern Haken Ösen f Kleidg etc unedl Met | 2599 29 250 | kg | A | 4 | 6 826 986 | 12 999 | 3 | 7 410 618 | 15 014 |
| Waren aus Eisen od Stahldraht | 2599 29 330 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Paletten uä Stapelf Transpmittel a Eisen etc | 2599 29 350 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Rollen Trommeln a Eisen od Stahl f Kabel etc | 2599 29 379 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Bauartikel a Stahl- blech | | St | A | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Schlauchbinder -verbind- elemente aus Eisen Stahl | 2599 29 453 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Kesselböden aus Eisen oder Stahl | 2599 29 456 | St | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Andere Waren aus Eisen oder Stahl ang | 2599 29 459 | kg | A | 3 | 12 721 717 | 41 285 | 1 | . | . |
| And Waren aus Aluminium gegossen | 2599 29 459 | kg | A | 7 | 61 370 663 | 284 532 | 6 | 56 215 938 | 317 057 |
| And Waren a Alumin ang m Kaltfließpressteile etc | 2599 29 552 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Andere Waren aus Kupfer ang | 2599 29 559 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Typenschilder Skalen a unedl Metallen | 2599 29 580 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Frontplatten u Blenden aus unedl Metallen | 2599 29 873 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Andere Schilder a unedl Metallen | 2599 29 875 | St | A | 2 | . | X | 2 | . | X |
| Dauermagnete aus Metall Veredl v Erzgn d Abt oh | 2599 29 879 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Oberflveredl etc ang | 2599 29 950 | kg | A | 4 | . | X | 5 | . | X |
| Andere Metallwaren ang | 2599 99 000 | EUR | A | 4 | . | 14 942 | 5 | 1 549 918 | 17 100 |
| Sonstige Metallwaren | 2599 | St | A | 4 | 422 339 | X | 5 | 608 956 | X |
| Metallserzeugnisse | 259 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | 25 | EUR | A | 9 | X | 115 708 | 9 | X | 152 147 |
| | 2599 | | A | 45 | X | 829 994 | 42 | X | 889 315 |
| | 259 | | A | 85 | X | 1 845 482 | 82 | X | 2 105 950 |
| | 25 | | A | 421 | X | 5 227 231 | 425 | X | 5 963 857 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Datenverarbeitungsgeräte elektron u optische Erz | | | | | | | | | |
| Elektronische Bauelemente und Leiterplatten | | | | | | | | | |
| Elektronische Bauelemente | | | | | | | | | |
| Thyristoren Diacs Tri- acs oh lichtempfl Halblb | 2611 21 800 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Leuchtdioden einschl Laserdioden | 2611 22 200 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Solarmodule | 2611 22 403 | St | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Halbleiterbauelemte ang oh Sensor | 2611 22 600 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Prozessoren u Steu- er- u Kontrollschalt etc | 2611 30 060 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Andere Speicher | 2611 30 670 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sensoren i F v el integr | 2611 30 941 | St | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Schaltungen ang | 2611 30 949 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And elektr integr Schalt Mikrocontroller -compu | 2611 40 900 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Teile f elektron integr | 2611 40 900 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Schalt zusges Mikroschtg Mit d Herst elektron | 2611 91 000 | EUR | A | 3 | X | 8 316 | 3 | X | 8 940 |
| etc Schaltg verb Dienstl Elektronische Bauelemen- te | 2611 | | A | 11 | X | 221 441 | 13 | X | 333 037 |
| Bestückte Leiterplatten | | | | | | | | | |
| Gedruckte Schaltungen m and passiven Elementen | 2612 10 800 | 1000 St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Ton- Video- uã Karten f Geräte d autom Datenver | 2612 20 000 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Intelligente Karten (smart card) | 2612 30 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Mit d Herst gedruckter etc Schaltg verb Dienstl | 2612 91 000 | EUR | A | 4 | X | . | 4 | X | 104 557 |
| Bestückte Leiterplatten | 2612 | | A | 6 | X | 144 477 | 6 | X | 165 402 |
| Elektronische Bauelemen- te und Leiterplatten | 261 | | A | 17 | X | 365 918 | 19 | X | 498 439 |
| Datenverarbeitungsgeräte und periphere Geräte | | | | | | | | | |
| Zahlungsterminals Bank- automaten uã Geräte etc | 2620 12 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And digitale autom DV- masch m Gehäuse etc | 2620 13 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And dig Einh 1 o 2 Einh i Geh Speicher Ein-Ausg | 2620 15 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Drucker Fernkopiergeräte ua Masch an ADV-Anl etc | 2620 16 400 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Ein- od Ausgabeinh z B Scanner Plotter etc | 2620 16 600 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Teile u Zubehör f autom Datenverarbeitungsmasch | 2620 40 000 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Datenverarbeitungsgeräte und periphere Geräte | 262 | | A | 6 | X | 54 217 | 6 | X | 65 113 |
| Geräte u Einrichtung d Telekommunikationstechn | | | | | | | | | |
| Stationen a Sende/Empfg nicht leitergeb Telekomm | 2630 11 009 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Funksprechgeräte f zell ua Mobilfunknetz Handys | 2630 22 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Basisstationen | 2630 23 100 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Geräte z Empfangen Kon- vertieren u Senden etc | 2630 23 200 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Baugruppen Teile best a zwei od mehr verb Teil | 2630 40 703 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Möbel u Gehäuse f Rund- funk- u Fernsehempfger | 2630 40 705 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Einbruchs- u Diebstahl- alarmgerät f Gebäude | 2630 50 800 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Datenverarbeitungsgeräte elektron u optische Erz | | | | | | | | | |
| Noch: Geräte u Einrichtung d Telekommunikationstechn | | | | | | | | | |
| Geräte u Einrichtung d Telekommunikationstechn | 263 | | A | 7 | X | 23 172 | 7 | X | 26 664 |
| Geräte d Unterhaltungselektronik | | | | | | | | | |
| Hörer auch mit Mikrofon kombiniert | 2640 42 700 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Teile f Rundfunkem- p fänger u -sender | 2640 52 000 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Geräte d Unterhaltungs- elektronik | 264 | | A | 1 | X | . | 2 | X | . |
| Mess- Kontr- Navigat- uä Instr Vorrichtung Uhren | | | | | | | | | |
| Mess- Kontr- Navigat- uä Instr u Vorrichtung | | | | | | | | | |
| Funkfernsteuergeräte | 2651 20 800 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Waagen m Empfindlkeit <= 50 mg Teile u Zubehör | 2651 31 000 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Zeichentische -masch and Zeich- Anreißinstru etc | 2651 32 009 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And elektron Instrument | 2651 45 005 | St | A | 2 | . | . | 3 | 4 489 | 24 927 |
| App Ger z Mess el Gr etc | | | | | | | | | |
| Elektron Thermometer etc | 2651 51 359 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| n m and Instr komb ang | | | | | | | | | |
| Elektr Dichtmesser uä | 2651 51 750 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sensoren u Messfühler | 2651 52 351 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| f el Durchflussmesser | | | | | | | | | |
| Sensoren etc für el Mess | 2651 52 391 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| u Überwach d Füllhöhe | | | | | | | | | |
| And elektr Ger z Mess | 2651 52 399 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| od Überw v Durchflus etc | | | | | | | | | |
| And Ger z Mess o Überw | 2651 52 590 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| v Durchfluss Füllh Flüss | | | | | | | | | |
| Sensoren f Mess Überwach | 2651 52 831 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| f Flüssig Gase ang | | | | | | | | | |
| And elektron Mess- Über- wachinst f Flüssig Gase | 2651 52 839 | St | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| And Mess- Überwachinst f | 2651 52 890 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| instr f Flüssigkeit Gas | | | | | | | | | |
| Elektron pH- u rH-Mess | 2651 53 810 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| ua Ger z Mess Leitfähigk | | | | | | | | | |
| Sensoren f phys o chem | 2651 53 831 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Untersuchungen ang | | | | | | | | | |
| And Instrum App u Ger f | 2651 53 950 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| physik o chem Untersuchg | | | | | | | | | |
| Elektron Materialprüf- masch -app f Metall ang | 2651 62 003 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Elektron Materialprüf- masch -app -ger oh f Met | 2651 62 008 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Flüssigkeitszähler | 2651 63 500 | St | A | 4 | . | . | 4 | . | 52 660 |
| Sensoren f Touren- Prod | 2651 64 301 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| ua Zähler elektr arb | | | | | | | | | |
| Geschwindigkeitsmesser | 2651 64 530 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| f Landfzg | | | | | | | | | |
| Prüfstände oh für Kfz | 2651 66 209 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sensoren z Mess o Prüf | 2651 66 902 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| v geom Größen ang | | | | | | | | | |
| And elektron Instr App | 2651 66 904 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Gerät z Mess geom Größ | | | | | | | | | |
| And Mess- u Prüfgeräte | 2651 66 908 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| geometr Größen n elektr | | | | | | | | | |
| Druckregler | 2651 70 300 | St | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| And Instrumente Appara- te u Geräte z Regeln | 2651 70 900 | St | A | 6 | . | 41 418 | 5 | . | 55 922 |
| Teile f Instr z Mess v | 2651 82 004 | EUR | A | 2 | X | . | 3 | X | . |
| veränd Gr v Flüssigk Gas | | | | | | | | | |
| Mikrotome u T f Instrum | 2651 82 005 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| etc f physik o chem Unts | | | | | | | | | |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|---------|-----------|--------------------|---------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Datenverarbeitungsgeräte elektron u optische Erz | | | | | | | | | |
| Noch: Mess- Kontr- Navigat- uä Instr Vorrichtung Uhren | | | | | | | | | |
| Noch: Mess- Kontr- Navigat- uä Instr u Vorrichtung | | | | | | | | | |
| Teile etc f Masch App | 2651 82 009 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Gerät Instr ua Waren ang | | | | | | | | | |
| Teile u Zubehör f Gas- u Flüssigkeitszähler | 2651 84 350 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Teile u Zub f Auswucht- maschinen u Prüfstände | 2651 85 301 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Teile f Matprüfmasch m | 2651 85 303 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Ultraschall Wirbelstrom | | | | | | | | | |
| Teile u Zub f Instrumen- te App u Ger z Regeln | 2651 85 500 | EUR | A | 2 | X | . | 1 | X | . |
| Mess- Kontr- Navigat- uä Instr u Vorrichtung | 2651 | | A | 35 | X | 368 189 | 35 | X | 432 664 |
| Mess- Kontr- Navigat- uä Instr Vorrichtung Uhren | 265 | | A | 35 | X | 368 189 | 35 | X | 432 664 |
| Bestrahl- Elektrotherapie- u elektromed Geräte | | | | | | | | | |
| Röntgenapp u -geräte | 2660 11 190 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| nicht f med chirurg Zw | | | | | | | | | |
| And Teile oh f Röntgapp and radioak Strahla | 2660 11 709 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| And Elektiagnosapp Kern- spintmograph MRT Teile | 2660 12 800 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Ultraviolett-u Infrarot- bestrahlungsgeräte Teile | 2660 13 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Bestrahl- Elektrothera- pie- u elektromed Geräte | 266 | | A | 4 | X | . | 4 | X | . |
| Optische u fotografische Instrumente und Geräte | | | | | | | | | |
| Objektive a Stoff a Art f Fotoapp Filmkamer etc | 2670 11 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Digitalkameras | 2670 13 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Teile u Zub f fotograf Geräte | 2670 19 900 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| And opt Elem a Stoff all | 2670 21 530 | St | A | 3 | 111 530 | . | 3 | 204 276 | . |
| Art n gefasst Prism etc | | | | | | | | | |
| And opt Elem a Stoff all | 2670 21 550 | St | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Art gefasst Prism etc | | | | | | | | | |
| And Objektive a Stof all | 2670 21 700 | St | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Art gef f Projekt etc | | | | | | | | | |
| Polaris Stoff in Form v | 2670 21 800 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Fol od Platt Filter etc | | | | | | | | | |
| Laser oh Laserdioden | 2670 23 300 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Instr m opt Strahlen | 2670 24 503 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| m elektron Bauelementen | | | | | | | | | |
| And Instr m opt Strahlen | 2670 24 509 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| oh elektron Bauelemente | | | | | | | | | |
| Strob IAG Prüf Halbleit | 2670 24 909 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| opt I z Mess o Prüf | | | | | | | | | |
| Teile Zub f Flüssigkrist | 2670 26 100 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Laser oh -dioden etc | | | | | | | | | |
| Optische u fotografische Instrumente und Geräte | 267 | | A | 7 | X | 187 169 | 9 | X | 181 848 |
| Veredlung von Erzeugnissen dieser Güterabteilg | | | | | | | | | |
| Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg | 2699 99 000 | EUR | A | - | X | - | 1 | X | . |
| Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg | 269 | | A | - | X | - | 1 | X | . |
| Datenverarbeitungsgeräte elektron u optische Erz | 26 | | A | 68 | X | 1 017 398 | 73 | X | 1 234 501 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|---------|----------|--------------------|---------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Elektrische Ausrüstungen | | | | | | | | | |
| Elektromot Generatoren Transformatoren etc | | | | | | | | | |
| Elektromot Generatoren Transformatoren Teile | | | | | | | | | |
| Mehrphasen-Wechselstrom- motoren <= 750 W | 2711 23 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Servomotoren m Leistung >750W-7,5kW | 2711 24 031 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Mehrph Wechselstrom- mot Leistg > 750W-7,5 kW | 2711 24 039 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Mehrphasen-Wechselstrom- mot Leistg > 7,5kW-37 kW | 2711 24 050 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Mehrphwechsstrommotoren n f Kraftwag 37kW-75 kW | 2711 24 079 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Mehrph-Wechsstrom n Kfz > 75-375 kW Spann<=1000V | 2711 25 405 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Stromerzeugungsagg m Ottomotor > 7,5 kVA | 2711 32 355 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Trafo oh Messwandler Leistung <= 1 kVA | 2711 42 400 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Trafo Leistung >1-16 kVA Mess- Spannungswandler | 2711 42 600 | St | A | 4 | 204 897 | 20 058 | 4 | . | 24 346 |
| Leistungstransformatoren Leistung > 16-500 kVA | 2711 43 303 | St | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| And Transformatoren Leistung > 16-500kVA | 2711 43 305 | St | A | 5 | 24 203 | 16 020 | 4 | . | 19 581 |
| Leistungstransforma- toren Leist >500-1600kVA | 2711 43 803 | St | A | 1 | . | . | - | - | - |
| And Trafo Leist>500kVA oh Leistungstransformat | 2711 43 807 | St | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Teile f Elektromot und elektr Generatoren | 2711 61 104 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Teile f Stromerzgaggr u rotierende Umformer | 2711 61 106 | EUR | A | - | X | - | 1 | X | . |
| Teile von Stromrichtern | 2711 62 080 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Elektromot Generatoren Transformatoren Teile | 2711 | A | A | 9 | X | 46 125 | 9 | X | 55 288 |
| Elektrizitätsverteil- u -schalteinrichtung Teile | | | | | | | | | |
| And Schalter oh Über- spannungsabl etc >1000 V | 2712 10 900 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Installationsschutzscha- lter <= 1000 V u <= 63 A | 2712 22 303 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Leistungsschalter ang <= 1000 V u <= 63 A | 2712 22 305 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| And Leistungsschalter <=1000 V u > 63 A | 2712 22 500 | St | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| And Ger z Schutz elektr Stromkr <=1000 V u <=16A | 2712 23 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Relais zB Fernmeldere- lais <= 60 V u > 2 A | 2712 24 350 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Relais oh Zeit- u Mess- relais >60-1000V >2-16A | 2712 24 501 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Num Steuerungen m zugeh Peripheriebaugr <=1000V | 2712 31 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Speicherprogrbare Steuer m Peripheriebgrr <=1000V | 2712 31 500 | St | A | 8 | 33 072 | 49 153 | 8 | 36 648 | 41 996 |
| Motorschaltschränke und Energieverteiler<= 1000V | 2712 31 703 | St | A | 12 | 206 634 | 152 362 | 11 | 159 499 | 155 970 |
| Zählertafeln u Install- verteiler <= 1000 V | 2712 31 705 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Tafeln Felder Konso- len uä <= 1000 V ang | 2712 31 709 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Tafeln Felder Konsolen uä > 1000 V-72,5 kV | 2712 32 030 | St | A | 3 | 1 861 | 33 357 | 3 | 2 426 | 42 601 |
| Tafeln Felder Konsolen etc nicht ausgerüstet | 2712 40 300 | St | A | 5 | 213 158 | 61 061 | 5 | 235 795 | 72 613 |
| Zusammenges elektron Schaltungen Baugruppen | 2712 40 903 | EUR | A | 6 | X | 10 586 | 5 | X | 9 864 |
| And Teile f Elektrizver- teilg od Schalteinrichtg | 2712 40 905 | EUR | A | 9 | X | 140 561 | 8 | X | 145 251 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Elektrische Ausrüstungen | | | | | | | | | |
| Noch: Elektromot Generatoren Transformatoren etc | | | | | | | | | |
| Noch: Elektrizitätsverteil- u -schalteneinrichtung Teile | | | | | | | | | |
| Elektrizitätsverteil- u -schalteneinrichtung Teile | 2712 | | A | 41 | X | 517 690 | 40 | X | 540 116 |
| Elektromot Generatoren Transformatoren etc | 271 | | A | 49 | X | 563 814 | 47 | X | 595 404 |
| Kabel und elektrisches Installationsmaterial | | | | | | | | | |
| Glasfaserkabel | | | | | | | | | |
| Opt Fasern Bündel u Ka- bel | 2731 12 000 | kg | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| Glasfaserkabel | 2731 | kg | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| Sonstige elektronische u elektrische Kabel | | | | | | | | | |
| Wickeldrähte nicht la- ckiert o emailliert | 2732 11 005 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And elektr Leiter f eine Spannung > 1000 V | 2732 14 000 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sonstige elektronische u elektrische Kabel | 2732 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Elektrisches Installationsmaterial | | | | | | | | | |
| Schalter Trenner f | 2733 11 001 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Hauptstromkreise <=1000V | | | | | | | | | |
| Schalter f Steuer- u | 2733 11 002 | St | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Hilfsstrkreise <= 1000 V | | | | | | | | | |
| Schalter <=1000V f elek- tronische Anwendung | 2733 11 003 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Schalter <=1000V f in- dustrielle Anwendung | 2733 11 004 | St | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Steckvorrichtungen für Koaxialkabel <= 1000 V | 2733 13 100 | 1000 St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Steckvorrichtungen für gedr Schaltungen <=1000V | 2733 13 300 | 1000 St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Stecker Instalsteckdosen f ind Anwendung <=1000V | 2733 13 501 | 1000 St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Rundsteckverbinder <= 1000 V | 2733 13 505 | 1000 St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Rechtecksteckverbinder <= 1000 V | 2733 13 506 | 1000 St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Steckverb f Lichtwellen- leiter <= 1000 V | 2733 13 509 | 1000 St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Verbindungselemente etc f Drähte etc <= 1000 V | 2733 13 700 | 1000 St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Ger z Schließen etc f Stromkreisen <= 1000 V | 2733 13 800 | 1000 St | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| Kabelkanäle f elektr Leitungen aus Kunststoff | 2733 14 100 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Isolierteile a Kunstst f elektr Masch etc | 2733 14 300 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Elektrisches Installa- tionsmaterial | 2733 | | A | 13 | X | 515 988 | 13 | X | 546 975 |
| Kabel und elektrisches Installationsmaterial | 273 | | A | 17 | X | 536 027 | 18 | X | 570 745 |
| Elektrische Lampen und Leuchten | | | | | | | | | |
| Wolfram-Halogen-Glühlam- pen > 100 V | 2740 12 930 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Wolfram-Halogen-Glühlam- pen <= 100 V | 2740 12 950 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Glühlampen Leistung <= 200 W f Spann >100V | 2740 13 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Glühlampen einschl Lichtwurf Lampen | 2740 14 900 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Elektrische Ausrüstungen | | | | | | | | | |
| Noch: Elektrische Lampen und Leuchten | | | | | | | | | |
| Tragb elektr Leuchten m eigener Stromquelle | 2740 21 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Elektr Tischleucht etc oh Strahler f Glühlampen | 2740 22 003 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Indleuchten f Schutzart > 20IP f Leuchtstofflam | 2740 25 505 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Indleuchten f Schutzart >20IP n f Leuchtstofflam | 2740 25 508 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Scheinwerfer für andere Lampen | 2740 30 109 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Dekor Straßenleucht Glüh u Leuchtstofflampen | 2740 30 904 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Dekorat Straßenleucht f Fußzonen and Lampen | 2740 30 905 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Straßenleuchten Glüh Leuchtstoff natriumdampf | 2740 30 906 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Straßenleuchten für andere Lampen | 2740 30 907 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Teile f tragbare elektr Leucht m eigen Strquelle | 2740 42 300 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Andere Teile für andere Beleuchtungsgeräte | 2740 42 509 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Elektrische Lampen und Leuchten | 274 | | A | 5 | X | . | 5 | X | . |
| Haushaltsgeräte | | | | | | | | | |
| Elek Haushaltsgeräte u Teile dafür | | | | | | | | | |
| Andere Staubsauger | 2751 21 250 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Staubsauger au Trocken-- Nasssauger oh Elektrom | 2751 24 100 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Elektrische Warmwasser- bereiter auch gewerbl | 2751 25 600 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Elektr Speicherheiz- geräte | 2751 26 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Elektr Radiatoren etc m eingeb Ventilator | 2751 26 500 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Elektr Heizwiderstände | 2751 29 000 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Teile f elektromechan | 2751 30 300 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Haushaltsgeräte | | | | | | | | | |
| Teile f el Warmwasserb Elektrowärmeg Hh u Gew | 2751 30 700 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Elek Haushaltsgeräte u Teile dafür | 2751 | | A | 6 | X | 59 940 | 6 | X | 46 120 |
| Nicht elektr Haushaltsgeräte Teile dafür | | | | | | | | | |
| Heizgerät f Festbrenn- stoff a Eisen od Stahl | 2752 12 700 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Heizlufterzg u -verteil m Gebläse u Teile Eisen | 2752 13 000 | St | A | 1 | . | . | - | - | - |
| N elekt Durchlauferhitz m sonst Beheizung | 2752 14 008 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Nicht elektr Haushalts- geräte Teile dafür | 2752 | | A | 3 | X | . | 2 | X | . |
| Haushaltsgeräte | 275 | | A | 8 | X | . | 8 | X | . |
| Sonst elektr Ausrüstungen ang | | | | | | | | | |
| Sonst elektr Ausrüstungen ang | | | | | | | | | |
| And elektr Masch App u Gerä m eig Funktion ang | 2790 11 508 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Elektr Isolator a Stoff aller Art oh Glas Keram | 2790 12 300 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Anzeigetafeln m Flüss- kristallanzeige LCD | 2790 20 200 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And elektr Masch App u Geräte Hart- Weichlöten | 2790 31 180 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|-----------|--------------------|-------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Elektrische Ausrüstungen | | | | | | | | | |
| Noch: Sonst elektr Ausrüstungen ang | | | | | | | | | |
| Noch: Sonst elektr Ausrüstungen ang | | | | | | | | | |
| Masch App Gerät z Wider- standsschweißen v Metall | 2790 31 450 | St | A | 3 | . | 51 137 | 3 | . | 60 258 |
| Masch z manu Schweißen m umh Elektr Generator | 2790 31 630 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Schutzgasschweißgeräte f d MIG-/MAG-Verfahren | 2790 31 723 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Schutzgasschweißge- räte f WIG- UP-RES Verf | 2790 31 729 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Masch App u Geräte z Schweißen v Metall etc | 2790 31 810 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Masch App etc Wider- stschweißen v Kunststoff | 2790 31 911 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Masch App u Geräte z Schweiß f Kunststoffe | 2790 31 913 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Teile f elektr Löt- u Schweißmasch etc | 2790 32 000 | EUR | A | 5 | X | 21 276 | 4 | X | 29 500 |
| Teile f el Masch App u Geräte m eig Funktion | 2790 33 700 | EUR | A | 3 | X | 24 741 | 3 | X | . |
| And elk Teile f Masch App od Geräte ang | 2790 33 900 | EUR | A | 3 | X | 35 733 | 3 | X | 42 362 |
| Netzgeräte Schaltnetz- teile | 2790 41 703 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Stromrichtergeräte zB Schweißstromrichter | 2790 41 709 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And elektr Leiter m etc f Datenkabel etc <= 80 V | 2790 44 002 | t | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And elektr Leiter m etc f Spannung von 1000V | 2790 44 004 | t | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And elektr Leiter m etc f Spannung > 80-1000 V | 2790 44 005 | t | A | 3 | 1 228 | 14 902 | 3 | 1 206 | 15 701 |
| Elektromagn Hebeköpfe and elektromag Vorr Teil | 2790 45 600 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sonnenbänke -himmel uä Bräunungsgeräte | 2790 45 700 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| El Verkehrssignalgerä- te etc f Schienenwege | 2790 70 100 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Sonst elektr Ausrüstun- gen ang | 2790 | | A | 27 | X | 588 424 | 26 | X | 637 058 |
| Sonst elektr Ausrüstun- gen ang | 279 | | A | 27 | X | 588 424 | 26 | X | 637 058 |
| Elektrische Ausrüstungen | 27 | | A | 93 | X | 1 847 232 | 90 | X | 1 958 368 |
| Maschinen | | | | | | | | | |
| Nicht wirtschaftszweigspezifische Maschinen | | | | | | | | | |
| Verbrennungsmotoren und Turbinen | | | | | | | | | |
| Dampfturbinen oh solche f Ant v elektr Generator | 2811 21 603 | kW | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | St | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Windgetriebene Stromer- zeugungsaggregate | 2811 24 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Teile u Regler für Was- serturbinen und -räder | 2811 32 000 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| And Teile f Kolbenver- brm etc | 2811 41 009 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Einspritzsyst f Kolben- verbrmot m Selbstz f Kfz | 2811 42 005 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Verbrennungsmotoren und Turbinen | 2811 | | A | 4 | X | . | 4 | X | . |
| Hydraulische u pneumat Komponenten u Systeme | | | | | | | | | |
| Hydrozylinder | 2812 11 300 | St | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Druckluftmotoren linear arbeit Pneumatikzylinder | 2812 11 800 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|--------|-----------|--------------------|--------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Maschinen | | | | | | | | | |
| Noch: Nicht wirtschaftszweigspezifische Maschinen | | | | | | | | | |
| Noch: Hydraulische u pneumat Komponenten u Systeme | | | | | | | | | |
| Hydroventile | 2812 14 500 | kg | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Pneumatikventile | 2812 14 800 | kg | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Hydroaggregate oszillie- rende Verdrängerpumpen | 2812 15 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Hydroaggregate rotie- rende Verdrängerpumpen | 2812 15 800 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Hydrosysteme m Hydrozy- lindern | 2812 16 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Hydraulische u pneumat Komponenten u Systeme | 2812 | | A | 5 | X | . | 4 | X | . |
| Sonstige Pumpen und Kompressoren | | | | | | | | | |
| And oszillier Verdrän- gerpumpen f Flüssigk etc | 2813 12 800 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Tauchmotorpumpen mehr- stufig | 2813 14 150 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Umlaufbeschleuniger f Heizungs-, Heißwasseranl | 2813 14 170 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Kanalradpumpen u Seiten- kanalpumpen | 2813 14 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Radialkreispump ein- strömig i Blockbauweise | 2813 14 510 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Radialkreispump ein- strömig n Blockbauweise | 2813 14 530 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Radialkreispump mehrströmig | 2813 14 550 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Radialkreispump mehrstufig | 2813 14 600 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Kreiselpumpen einstufig | 2813 14 710 | St | A | 3 | 10 744 | 57 949 | 3 | 12 860 | 66 430 |
| And Kreiselpumpen mehr- stufig | 2813 14 750 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Fahrbare Luftkompresso- ren | 2813 24 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Turbokompressoren ein- stufig | 2813 25 300 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Oszill Vkompr f Überdr v <=15bar Lm Std <=60m3 | 2813 26 300 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Schraubenkompressoren mehrwellig rotierend | 2813 27 530 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Teile f Hydropumpen | 2813 31 001 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Teile f and oszillierende Verdrängerpumpen | 2813 31 003 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Teile f and Kreisel- pumpen | 2813 31 005 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Teile f and Flüssig- keitspumpen u Hebewerke | 2813 31 008 | EUR | A | 3 | X | 83 038 | 3 | X | 63 844 |
| Teile f and Luft- u Va- kuumpumpen Gaskompr etc | 2813 32 009 | EUR | A | 3 | X | . | 3 | X | 26 671 |
| Sonstige Pumpen und Kom- pressoren | 2813 | | A | 14 | X | 1 215 011 | 14 | X | 1 256 978 |
| Armaturen | | | | | | | | | |
| Druckmindventil oh Guss- eis etc f aut Metbearb | 2814 11 401 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Rückschlagklappen und -vent a Eisen od Stahl | 2814 11 603 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Rückschlagklappen und -vent n a Eisen od Stahl | 2814 11 609 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Einhandmischer für den Sanitärbereich | 2814 12 331 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Zweigriffmischer für den Sanitärbereich | 2814 12 333 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Thermostataraturen für den Sanitärbereich | 2814 12 335 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|-----------|--------------------|-------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Maschinen | | | | | | | | | |
| Noch: Nicht wirtschaftszweigspezifische Maschinen | | | | | | | | | |
| Noch: Armaturen | | | | | | | | | |
| Elektrisch gesteuerte Selbstschlussarmaturen | 2814 12 352 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Brausen u Zubehör | 2814 12 353 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Sanitär- ang zB Ab-Überlaufarmaturen etc | 2814 12 359 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Armaturen f Heizkörper v Zentralheizungen | 2814 12 550 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Drehkegelventile | 2814 13 157 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Schieber aus Gusseisen | 2814 13 330 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Ventile nicht aus Eisen oder Stahl | 2814 13 570 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Kugel- Kegel- u Zylinderhähne a and Werkstoff | 2814 13 739 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Klappen oh Rückschlagklappen a Gusseisen | 2814 13 753 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Klappen oh Rückschlagklappen a and Werkstoff | 2814 13 759 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Sicherheitsarmaturen ang | 2814 13 801 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Absperrarmaturen a Gusseisen oh Hähne | 2814 13 802 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Absperrarmaturen a and Werkstoffen oh Hähne | 2814 13 804 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Ableiter Abscheider Be- und Entlüfter | 2814 13 806 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Teile für Hydroventile | 2814 20 001 | EUR | A | 1 | X | . | - | X | - |
| Teile f and Armaturen uä App f Rohrleitungen etc | 2814 20 009 | EUR | A | 4 | X | 20 987 | 4 | X | 24 755 |
| Armaturen | 2814 | | A | 16 | X | 123 420 | 15 | X | 139 931 |
| Lager Getriebe Zahnräder u Antriebselemente | | | | | | | | | |
| Kugellager | 2815 10 300 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Wälzlager einschl kombinierter Wälzlager | 2815 10 900 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Andere Rollenkett a Eisen oder Stahl oh Fahrz | 2815 21 500 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Andere Gelenkkett a Eisen oder Stahl oh Fahrz | 2815 21 700 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Wellen oh Kurbeln u Gelenk- und Kurbelwellen | 2815 22 700 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Lagergehäuse m eingebautem Wälzlager | 2815 23 300 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Lagergeh o eingeb Wälzlager | 2815 23 501 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Gleitlager u Lager- schalen | 2815 23 505 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Stirnradgetriebe Zahnradgetriebe | 2815 24 320 | kg | A | 3 | . | . | 4 | . | 55 597 |
| Kegel- u Kegelstirnradgetriebe Zahnradgetriebe | 2815 24 330 | kg | A | 3 | . | . | 4 | . | . |
| Schneckengetriebe Zahnradgetriebe | 2815 24 340 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Planetengetriebe Zahnradgetriebe | 2815 24 401 | kg | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Elastische Kupplungen drehstarre Kupplungen | 2815 26 001 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Stirnräder | 2815 39 502 | EUR | A | 1 | X | . | 2 | X | . |
| And Zahnräder u Zahnstangen | 2815 39 505 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Teile für Getriebe | 2815 39 506 | EUR | A | 4 | X | 12 234 | 3 | X | 12 978 |
| And Teile v Wellen Kurbeln Schwungrädern | 2815 39 509 | EUR | A | 1 | X | . | 2 | X | . |
| Lager Getriebe Zahnräder u Antriebselemente | 2815 | | A | 11 | X | 352 429 | 12 | X | 409 268 |
| Nicht wirtschaftszweigspezifische Maschinen | 281 | | A | 45 | X | 1 755 577 | 45 | X | 1 868 450 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|--------|----------|--------------------|--------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Maschinen | | | | | | | | | |
| Sonst Maschinen f unspezifische Verwendung | | | | | | | | | |
| Öfen u Brenner Teile dafür | | | | | | | | | |
| Brenner für gasförmige Stoffe | 2821 11 501 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Automat Feuerungen mech Beschicker Roste etc | 2821 11 700 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Widerstößen m in-direkter Beheizung | 2821 13 510 | kg | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Teile f Brenner u auto-matische Feuerungen | 2821 14 300 | St | A | 1 | . | X | - | - | - |
| | | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Öfen u Brenner Teile da-für | 2821 | | A | 3 | X | . | 2 | X | . |
| Hebezeuge u Fördermittel | | | | | | | | | |
| Zugwinden u Spille m Elektromotor | 2822 12 001 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Zugwinden u Spille oh El u Kolbenverbrmot | 2822 12 009 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Andere Hubwinden | 2822 13 700 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Turmdreh- Portal-drehkra-ne | 2822 14 400 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Andere Krane ang | 2822 14 700 | St | A | 4 | 68 | . | 3 | 75 | . |
| Elektrokraftkarren zum Heben auf Höhe >= 1 m | 2822 15 130 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| And Elektrokraftkarren z Heben | 2822 15 150 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Selbstfahrende Karren n elektr z Heben | 2822 15 300 | St | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Personenaufzüge Geschw < 1,6 m/s | 2822 16 301 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Lastenaufzüge Tragkraft <= 2500 kg | 2822 16 306 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And E-Aufzüge zB Förder-vorr m Körben Skips | 2822 16 309 | St | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Hydraulisch Personenauf-züge Tragkraft <= 630 kg | 2822 16 501 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Hydraulisch Personenauf-züge Tragkraft > 630 kg | 2822 16 502 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Hydraulische Lastenauf-züge Tragkraft <= 2500kg | 2822 16 504 | St | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Andere Personen- u Lastenaufzüge | 2822 16 508 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Pneumat Stetigförderer f Schüttgut | 2822 17 403 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Band- oder Gurtförderer f Schüttgut f d Tagebau | 2822 17 701 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Band- oder Gurtförderer f Schüttgut n f Tagebau | 2822 17 705 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Band- oder Gurtförderer für Waren | 2822 17 708 | St | A | 5 | 16 147 | 41 910 | 5 | 19 887 | 57 717 |
| Scheibenrollenbahnen u and Rollenbahnen | 2822 17 930 | St | A | 3 | . | 18 809 | 4 | . | 20 769 |
| Andere Stetigförderer für Waren | 2822 17 950 | St | A | 8 | 4 836 | 135 733 | 10 | 6 013 | 175 124 |
| Hubtische Ladebrücken Hubladebühnen | 2822 18 402 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Regalbediengeräte | 2822 18 405 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Maschinen etc z Heben | 2822 18 408 | St | A | 6 | 36 967 | 113 356 | 6 | 43 798 | 103 335 |
| Be- Entladen Fördern ang | | | | | | | | | |
| Teile f Kraftkarren mit Hebevorrichtung | 2822 19 301 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Teile für Stetigförderer | 2822 19 305 | EUR | A | 1 | X | . | 2 | X | . |
| Teile f and Fördermasch f d Untertagebergbau | 2822 19 308 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Teile f and Fördermasch etc oh f Krane etc | 2822 19 309 | EUR | A | 4 | X | 6 066 | 5 | X | 7 175 |
| Teile für Rolltreppen | 2822 19 509 | EUR | A | 1 | X | . | - | X | - |
| Personen- Lastenaufzüge | | | | | | | | | |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Maschinen | | | | | | | | | |
| Noch: Sonst Maschinen f unspezifische Verwendung | | | | | | | | | |
| Noch: Hebezeuge u Fördermittel | | | | | | | | | |
| Eimer Kübel Schaufeln | 2822 20 000 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Löffel etc f Krane etc | | | | | | | | | |
| Hebezeuge u Fördermittel | 2822 | | A | 34 | X | 540 648 | 33 | X | 606 683 |
| Büromaschinen oh DV-Geräte u periphere Geräte | | | | | | | | | |
| Rechenmaschinen uä Masch | 2823 10 000 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| m Rechenwerk | | | | | | | | | |
| Büromaschinen | 2823 21 100 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Büromaschinen oh DV-Ge- räte u periphere Geräte | 2823 | | A | - | X | - | 2 | X | . |
| Kälte- u lufttechn Erzgn f gewerbliche Zwecke | | | | | | | | | |
| Wärmeaustauscher f | 2825 11 302 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| lufttechnische Anlagen | | | | | | | | | |
| Wärmeaustauscher f chem | 2825 11 303 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| u verwandte Industrien | | | | | | | | | |
| Wärmeaustauscher f d | 2825 11 305 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Nahrungsm- u Getränkeind | | | | | | | | | |
| And Wärmeaustauscher f | 2825 11 307 | St | A | 3 | 5 256 | . | 3 | 5 211 | . |
| and Industrien | | | | | | | | | |
| App u Vorrichtungen f d | 2825 11 500 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Luft od and Gasverflüssg | | | | | | | | | |
| Klima- u Kompaktgeräte | 2825 12 201 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| z Einbau i Wände Fenster | | | | | | | | | |
| Klimageräte mit Kälteer- zeugungsanordnung | 2825 12 500 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Klimageräte oh Kälte- erzeugungsanordnung | 2825 12 700 | St | A | 5 | 2 120 | 30 927 | 4 | 1 969 | 32 641 |
| Andere Kühlmöbel | 2825 13 609 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Wärmepumpen > 15 kW | 2825 13 809 | St | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Anschlussleistung | | | | | | | | | |
| Kompressorkälteerzgein- richt m Kondensator etc | 2825 13 903 | St | A | 4 | . | 20 677 | 4 | . | 28 424 |
| And Einricht Masch App u | 2825 13 909 | St | A | 3 | 31 | 1 617 | 3 | 58 | 1 072 |
| Geräte z Kälteerzeugung | | | | | | | | | |
| And App z Filtrieren od | 2825 14 104 | St | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Reinigen v Luft | | | | | | | | | |
| App z Filtrieren od | 2825 14 301 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Reinigen v Gasen nass | | | | | | | | | |
| App z Filtr od Reinig v | 2825 14 450 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| and Gasen d katalyt Verf | | | | | | | | | |
| Axialventilatoren> 125 W | 2825 20 350 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Zentrifugalventilatoren | | | | | | | | | |
| > 125 W | 2825 20 550 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Andere Ventilatoren | | | | | | | | | |
| > 125 W | 2825 20 750 | St | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Teile f Klimageräte | 2825 30 100 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| And Teile f and Kühl- Tiefkühlschränke etc | 2825 30 703 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| And Teile f Wärmepumpen | 2825 30 708 | EUR | A | - | X | - | 1 | X | . |
| ua Einr etc Kälteerzeug | | | | | | | | | |
| Teile f Wärmeaustau- scher f lufttech Anl etc | 2825 30 802 | EUR | A | 3 | X | . | 3 | X | . |
| Teile f Sterilisierapp | 2825 30 803 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| f med od chirurg Zwecke | | | | | | | | | |
| Teile f App z Behandeln | 2825 30 805 | EUR | A | - | X | - | 1 | X | . |
| v Stoff etc f Nahrungsm | | | | | | | | | |
| Kälte- u lufttechn Erzgn f gewerbliche Zwecke | 2825 | | A | 27 | X | . | 28 | X | 489 321 |
| Sonst nicht wirtschaftszweigspezifische Masch | | | | | | | | | |
| Destillier- und Rekti- fizierapparate | 2829 11 008 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Maschinen | | | | | | | | | |
| Noch: Sonst Maschinen f unspezifische Verwendung | | | | | | | | | |
| Noch: Sonst nicht wirtschaftszweigspezifische Masch | | | | | | | | | |
| App z Filtr etc v Trink- u Brauchwasser chemisch | 2829 12 302 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| App z Filtr od Reinigen v Abwasser chemisch | 2829 12 304 | St | A | 3 | . | 8 368 | 3 | . | 9 637 |
| App z Filtr etc v Trink- u Brauchwasser n chem | 2829 12 307 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| App z Filtr od Reinigen v Abwasser n chemisch | 2829 12 309 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| App z Filtr od Reinigen v Getränken oh Wasser | 2829 12 500 | St | A | 4 | 78 | 9 204 | 4 | 88 | . |
| App z Filtr od Reini g v Flüssigk f d chem Ind | 2829 12 703 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Öl- u Kraftstofffilter f Kolbenverbrennungsmotor | 2829 13 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Luftansaugfilter für Kolbenverbrennungsmotor | 2829 13 500 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Masch z Reini g etc v Packmitteln f Getränke | 2829 21 203 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Abfüllmasch etc f Ge- tränkepackungen etc | 2829 21 501 | St | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| And Masch z Abfüll flüs- sig past Füllgüter etc | 2829 21 502 | St | A | 3 | 22 | 8 089 | 3 | . | 3 260 |
| Masch z Abfüll schütt- u rieselfäh Füllgüter | 2829 21 503 | St | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Verschleißmasch f form- stabile u flex Packmitt | 2829 21 505 | St | A | 2 | . | . | 3 | 16 | 2 534 |
| And Form- Füll- u Ver- schleißmaschinen | 2829 21 507 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Etikettier- ua Ausstatt- masch App z Vers v Getr | 2829 21 509 | St | A | 4 | . | . | 3 | . | . |
| Einschlag- u Einwickel- masch oh Sammelverpack | 2829 21 801 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Kartonierer | 2829 21 803 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Sammelpackmasch für Ge- tränkepackungen | 2829 21 805 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Sammelverpackmaschinen | 2829 21 806 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Andere Verpackungsmas- chinen ang | 2829 21 809 | St | A | 3 | 61 | 7 915 | 3 | 58 | 8 542 |
| And Spritzpistolen uä Apparate | 2829 22 209 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Spritz- und Sprühgeräte ang | 2829 22 409 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Metalloplastische Dich- tungen f Kfz | 2829 23 001 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sortierwaagen u selbst- tätige Kontrollwaagen | 2829 39 401 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Längenmessinstrumen- te u Geräte f Handgebr | 2829 39 790 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Zentrifugen f d chem u verwandte Industrie | 2829 41 002 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Zentrifugen f d Nah- rungs- u Genussmittelind | 2829 41 003 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Warenverkaufsauto- maten einschl Geldwechsl | 2829 43 500 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And App Behandl v Stoff d Tempänd f Schlachthöfe | 2829 60 905 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And App Behandl v Stoff Tempänd f and Nahrmitind | 2829 60 906 | St | A | 1 | . | . | - | - | - |
| And App Behandl v Stoff d Tempänd f Bauind uä | 2829 60 909 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Handschneidbrenner | 2829 70 201 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Autogenmasch etc ua n elek Masch z Löt etc | 2829 70 900 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Teile v Generatorgas- Wassergaserzeugern etc | 2829 81 000 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Teile v App z Filtr v Gasen | 2829 82 503 | EUR | A | 3 | X | . | 3 | X | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|-----------|--------------------|-------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | |
| | | | | Noch: Maschinen | | | | | |
| | | | | Noch: Sonst Maschinen f unspezifische Verwendung | | | | | |
| | | | | Noch: Sonst nicht wirtschaftszweigspezifische Masch | | | | | |
| Teile v App z Filtr v Flüssigkeiten | 2829 82 505 | EUR | A | 7 | X | 9 856 | 7 | X | 13 170 |
| Andere Teile f Kaland- u Walzwerke | 2829 83 150 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| And Teile v mech App z Vert v Flüssigkeiten | 2829 83 405 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| And Teile f Masch App u Geräte f unspez Verwend | 2829 84 000 | EUR | A | 7 | X | 51 923 | 7 | X | 56 888 |
| Teile f andere Verpackungs- maschinen | 2829 85 208 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Teile v n elek Masch etc z Löten od Schweiß etc | 2829 86 000 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Sonst nicht wirtschafts- zweigspezifische Masch | 2829 | | A | 55 | X | 708 070 | 53 | X | 738 547 |
| Sonst Maschinen f un- spezifische Verwendung | 282 | | A | 110 | X | 1 687 384 | 109 | X | 1 843 893 |
| | | | | Maschinen für die Land- u Forstwirtschaft | | | | | |
| Acker- u Forstschlepper Motorleistung > 90 kW | 2830 23 007 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Bodenbearbmasch f Land- u Forstwirtschaft ang | 2830 32 700 | St | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Andere Sä-Pflanz- Setz- maschinen | 2830 33 005 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Düngerstreuer n f mineral od chem -mittel | 2830 34 500 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| And Masch f Land- und Forstwirtschaft Garten etc | 2830 39 000 | St | A | 3 | 1 254 | . | 4 | 1 214 | 31 088 |
| Mähmasch f Schleppanb od -zug m and Schneidw etc | 2830 51 505 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Mähdrescher | 2830 59 150 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Feldhäcksler selbstfah- rend | 2830 59 600 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Erntemaschinen u -geräte | 2830 59 700 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| App z Besprengen f d Landwirtschaft od Gartenb | 2830 60 100 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Anhänger f land- wirtsch Zw m Selbstl etc | 2830 70 405 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| And Masch etc f Land- u Forstwirtschaft Gartenb etc | 2830 86 609 | St | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Teile f Mähdrescher u Maiserntemaschinen | 2830 91 001 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Teile für Erntemasch -apparate u -geräte ang | 2830 91 008 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| And Teile f Masch f Bo- denbearb u Pflanzenpflg | 2830 92 009 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Teile f Holz-Ernte- u -Bearbeitungsmaschinen | 2830 93 803 | EUR | A | - | X | - | 2 | X | . |
| And Teile f Masch etc f Land- Forstwsch Gartenb | 2830 93 805 | EUR | A | 1 | X | . | 2 | X | . |
| Maschinen für die Land- u Forstwirtschaft | 283 | | A | 9 | X | 974 607 | 12 | X | 1 137 210 |
| | | | | Werkzeugmaschinen | | | | | |
| | | | | Werkzeugmaschinen f d Metallbearb Teile dafür | | | | | |
| Ultraschallwerkzeugmasch n f Halbleiterbauelem | 2841 11 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Bearbzentren horizon Arb bereich xyz>1,2m³ | 2841 12 206 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Horiz-Drehmasch ang NC | 2841 21 290 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Horizontale Drehmasch nicht NC | 2841 21 400 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Universalfräsmasch num gest f d Metallbearb | 2841 22 230 | St | A | 2 | . | . | 1 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Maschinen | | | | | | | | | |
| Noch: Werkzeugmaschinen | | | | | | | | | |
| Noch: Werkzeugmaschinen f d Metallbearb Teile dafür | | | | | | | | | |
| Konsolfräsmasch ua Fräs- masch f Metallbearb n NC | 2841 22 700 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Andere Schleifmaschinen | 2841 23 049 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Werkzeugmasch z Ent- graten Polieren etc | 2841 23 069 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Kreissägemaschinen NC | 2841 24 701 | St | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Metbearb | | | | | | | | | |
| Trennmaschinen | 2841 24 707 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Biege- Abkant- Richtm n | 2841 31 400 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| f Flacherzg NC f Metall | | | | | | | | | |
| Biege- Abkant- Richtma- sch n f Flacherzg n NC | 2841 31 800 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Lochstanz etc au Pressen | 2841 32 400 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| komb Scheren NC f Metb | | | | | | | | | |
| Scheren nichthydraulisch | 2841 32 619 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| n NC Metallbearbeitung | | | | | | | | | |
| Lochstanze Ausklinkmasch | 2841 32 800 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| au Press etc n NC Metb | | | | | | | | | |
| Andere hydraulische | 2841 33 504 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Pressen NC | | | | | | | | | |
| Hydr Pressen nicht NC | 2841 33 507 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Exzenter- u Kurbelpress | 2841 33 605 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| <=1600kn oh NC Metbearb | | | | | | | | | |
| Gewindewalz- od Gewinde- rollmaschinen | 2841 34 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Maschinen z Be- od | 2841 34 500 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Verarb v Metalldraht ang | | | | | | | | | |
| And Werkzeugmasch spanl | 2841 34 710 | St | A | 3 | . | 20 234 | 3 | . | 15 643 |
| Be- od Verarb v Met etc | | | | | | | | | |
| And Teile etc f Masch z | 2841 40 300 | EUR | A | 5 | X | 5 189 | 4 | X | 5 243 |
| Abtr v St o Ultrasch etc | | | | | | | | | |
| And Teile etc f Masch z | 2841 40 500 | EUR | A | 6 | X | 13 444 | 6 | X | 14 223 |
| spanlosen Bearb v Metall | | | | | | | | | |
| Werkzeugmaschinen f d | 2841 | | A | 22 | X | 128 944 | 21 | X | 148 415 |
| Metallbearb Teile dafür | | | | | | | | | |
| Werkzeugmasch nicht Metallbearb Teile Zubeh | | | | | | | | | |
| Sägemasch Bearb Stein | 2849 11 300 | St | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Keram Beton | | | | | | | | | |
| Schleif- u Poliermasch | 2849 11 500 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Bearb Stein Keram Beton | | | | | | | | | |
| Maschinenzentren z Bearb | 2849 12 400 | St | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| von Holz oä harten Stoff | | | | | | | | | |
| And Masch u App z Behan- deln v Holz od Kork | 2849 12 879 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Werkzeugmasch Bearb v | 2849 12 911 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Hand Bearb Holz Kork etc | | | | | | | | | |
| And Sägemasch Bearb v | 2849 12 929 | St | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Holz Kork Bein uä Stoffe | | | | | | | | | |
| Spalt- Hackmasch etc | 2849 12 975 | St | A | 7 | 851 | 131 685 | 7 | 1 141 | 155 023 |
| Bearb Holz Kork uä Stoff | | | | | | | | | |
| Bohrmaschinen numerisch | 2849 13 100 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| gest f d Metallbearb | | | | | | | | | |
| Werkstückgeb Vorrichtung | 2849 22 300 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| z Zusammstell etc Metb | | | | | | | | | |
| Teilköpfe ua Spezialvor- richt f Werkzeugmasch | 2849 23 500 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Teile etc f Werkzgmach | 2849 24 500 | EUR | A | 4 | X | 27 104 | 4 | X | 28 300 |
| z Bearb v Holz Kork Bein | | | | | | | | | |
| Werkzeugmasch nicht | 2849 | | A | 14 | X | 181 752 | 14 | X | 215 376 |
| Metallbearb Teile Zubeh | | | | | | | | | |
| Werkzeugmaschinen | 284 | | A | 35 | X | 310 695 | 34 | X | 363 791 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|--|-------|-----------|--------------------|-------|-----------|
| | | | | Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Maschinen | | | | | | | | | |
| Masch f sonstige best Wirtschaftszweige | | | | | | | | | |
| Masch f d Metallergz Walzwerkseintr Gießmasch | | | | | | | | | |
| And Teile f Metallwalz- werke oh Walzwerke | 2891 12 700 | EUR | A | 3 | X | . | 3 | X | . |
| Masch f d Metallergz Walzwerkseintr Gießmasch | 2891 | | A | 3 | X | . | 3 | X | . |
| Bergw- Bau- u Baustoffmasch Teile dafür | | | | | | | | | |
| Erd- od Straßenhobel | 2892 22 100 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Grader Schürfwagen | 2892 23 100 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Straßenwalzen ua Boden- verdichter selbstfahrend | 2892 24 500 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Frontschaufellader selbstfahrend | 2892 25 001 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Hydr Mini-Bagger m Dienstgewicht <= 6 t | 2892 25 003 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Hydr Raupen-Bagger m Dienstgewicht > 6 t | 2892 26 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Baggerlader m nicht 360 Grad drehb Oberwagen | 2892 26 500 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And selbstf Masch z Erd- bewegung uä ang | 2892 30 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Schneeräumer | 2892 30 500 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Masch App u Geräte z Feststampf od Verdicht | 2892 30 700 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And n selbstfahr Masch etc z Erdbewegung etc | 2892 30 900 | St | A | 4 | 5 126 | 1 156 034 | 4 | 4 335 | 1 281 373 |
| Masch App u mech Gerät f d Stra- Hoch- od Tiefb | 2892 40 301 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Masch u App z Sort etc für Gießereiformsande | 2892 40 500 | St | A | 3 | 177 | 17 137 | 3 | 170 | . |
| Beton- u Mörtelmisch- maschinen | 2892 40 700 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Masch z Mischen minera- lischer Stoffe m Bitumen | 2892 61 503 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Teile f Lader | 2892 61 506 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Teile f Krane oh f Turm- drehkrane | 2892 61 508 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Teile f Turmdrehkrane | 2892 62 003 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Erdbewegungs uä Masch | 2892 62 009 | EUR | A | 4 | X | 57 839 | 4 | X | 65 427 |
| Teile f Masch f Gieß- reiformsande u Sandgießf | 2892 | | A | 20 | X | 2 409 594 | 20 | X | 2 555 536 |
| Teile f Masch f and mi- neralische Stoffe | | | | | | | | | |
| Bergw- Bau- u Baustoff- masch Teile dafür | | | | | | | | | |
| Masch f Nahrung- Futtermitt Getränkend etc Teile | | | | | | | | | |
| Masch etc z Bereiten v Wein Most oä Getränken | 2893 14 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Nicht elektr Industrie- backöfen | 2893 15 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Großkochanlagen mit elektrischer Beheizung | 2893 15 803 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Trockner f landwirtsch Erzeugnisse | 2893 16 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Masch u App z Herstell v Backwaren | 2893 17 130 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Masch u App z Herstell v Süßw Kakao Schokolade | 2893 17 200 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Masch u App z Verarbei- ten von Fleisch | 2893 17 503 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Masch u App f d Geträn- keind oh Pressen Mühlen | 2893 17 703 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Masch u App z ind Herst etc v Lebensm etc | 2893 17 709 | St | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Masch u App z Aufbereit od Verarbeit v Tabak ang | 2893 18 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Maschinen | | | | | | | | | |
| Noch: Masch f sonstige best Wirtschaftszweige | | | | | | | | | |
| Noch: Masch f Nahrung- Futtermit Getränkind etc Teile | | | | | | | | | |
| Masch etc z Reinig Sor- tier etc v Körnern etc | 2893 20 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Teile f Masch z Bereit v Wein Most uä Getränken | 2893 31 000 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Teile f Süßwarenmaschi- nen | 2893 32 003 | EUR | A | 3 | X | 41 740 | 3 | X | 42 937 |
| Teile f Nahrungs- u Ge- nuss- mittelindustr ang | 2893 32 008 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Teile f Masch etc z Auf- bereit od Verarb v Tabak | 2893 33 000 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Masch f Nahrung- Futter- mit Getränkind etc Teile | 2893 | | A | 13 | X | 180 779 | 13 | X | 186 160 |
| Masch f Textil- Bekl- u Ledergewerbe Schuhind | | | | | | | | | |
| Masch z Düsenspinn Ver- str Textur etc v Spinnst | 2894 11 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Webmaschinen | 2894 13 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Masch u App z Herst Aus- rüst v Filz od Vliesst | 2894 21 100 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Masch u App z Waschen od Bleichen | 2894 21 503 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Masch u App z Färben | 2894 21 505 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Abwickel- Zuschneide- Legemasch f Bekleidind | 2894 21 707 | St | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Masch z Herst v Linoleum etc Masch z Mangeln etc | 2894 21 800 | St | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Nähautomaten | 2894 24 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Steppstichnähmaschinen | 2894 24 503 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Liniennahtnähmasch (zB Zick-Zack-Nähmasch) etc | 2894 24 505 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Andere Nähmaschinen u apparate ang | 2894 24 508 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Masch u App z Herstell od Instandsetz v Schuhen | 2894 30 500 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Masch u App z Her- stell etc v Lederwaren | 2894 30 700 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Teile u Zub f Masch z Düsenspinn u Nachbeh etc | 2894 51 103 | EUR | A | - | X | - | 2 | X | . |
| And Teile u Zub f Webma- schinen u d Hilfsmasch | 2894 51 509 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Teile u Zub Masch u App z Wasch Bleich Färb etc | 2894 52 205 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| And Nähmaschinenteile | 2894 52 600 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Teile v Masch z Her- stell etc v Lederwaren | 2894 52 800 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Masch f Textil- Bekl- u Ledergewerbe Schuhind | 2894 | | A | 6 | X | . | 7 | X | . |
| Maschinen f d Papiererzeugung u -verarbeitung | | | | | | | | | |
| Komb Rollenschneide- u -wickelmasch Papier etc | 2895 11 330 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Schneidemasch f Pa- pier od Pappe | 2895 11 400 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Masch z Herstell v Tüten Beuteln etc | 2895 11 500 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Masch z Formpr v Waren a Papierhalbst Papier | 2895 11 700 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Masch z Be- Verarb v Pa- pierhalbst n Formpressen | 2895 11 900 | St | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Teile f Masch z Her- stell v Papier od Pappe | 2895 12 503 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Teile f Masch z Schnei- den v Papier od Pappe | 2895 12 701 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Teile f Masch z Be- od Verarb v Papierhalbst | 2895 12 709 | EUR | A | 4 | X | 36 777 | 4 | X | 31 008 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Maschinen | | | | | | | | | |
| Noch: Masch f sonstige best Wirtschaftszweige | | | | | | | | | |
| Noch: Maschinen f d Papiererzeugung u -verarbeitung | | | | | | | | | |
| Maschinen f d Papierer- zeugung u -verarbeitung | 2895 | | A | 9 | X | 95 900 | 9 | X | 87 253 |
| Masch f Kunststoff- u Gummierzeugung u -verarb | | | | | | | | | |
| Spritzgießmasch f Kau- tschuk oder Kunststoff | 2896 10 100 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Extruder für Kautschuk od Kunststoff | 2896 10 300 | St | A | 7 | 2 012 | 97 925 | 6 | 1 934 | 84 593 |
| Blasformmasch f Kau- tschuk od Kunststoff | 2896 10 400 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Pressen f Kautschuk od Kunststoff | 2896 10 730 | St | A | 3 | . | 35 837 | 3 | . | . |
| And Masch z Herst Zell- kunststoff Zellkautschuk | 2896 10 840 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Zerkleinmaschinen f Kau- tschuk o Kst | 2896 10 910 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Schneid- Schäl- Spalt- Stanzmasch f Kautsch Kst | 2896 10 950 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Folgemasch f Extruder u Kalander f Kautsch Kst | 2896 10 971 | St | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| And Masch u App f Be- u Verarb v Kst od Kaut ang | 2896 10 979 | St | A | 2 | . | . | 3 | . | 45 172 |
| Schnecken f Masch z Be- u Verarb v Kaut od Kst | 2896 20 001 | EUR | A | 4 | X | 1 824 | 2 | X | . |
| Zylinder f Masch z Be- u Verarb v Kaut od Kst | 2896 20 003 | EUR | A | 3 | X | . | 2 | X | . |
| Teile v Masch App z Be- Verarb v Kaut etc | 2896 20 009 | EUR | A | 22 | X | 70 705 | 21 | X | 82 865 |
| Masch f Kunststoff- u Gummierzeugung u -verarb | 2896 | | A | 32 | X | 365 254 | 31 | X | 380 711 |
| Masch f sonst bestimmte Wirtschaftszweige ang | | | | | | | | | |
| Falzmaschinen Buchbinde- reimaschinen | 2899 11 100 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Zusammentragmaschinen Buchbindereimaschinen | 2899 11 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Masch App u Ger z Herst v Halblbarren -scheiben | 2899 20 200 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Masch App Herst v Halbl- bauelem od elektr Schalt | 2899 20 450 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Karusselle Schießbuden ua Geräte f d Schaustgew | 2899 32 000 | EUR | A | 2 | X | . | 1 | X | . |
| Masch z Oberflächenbe- handlung od -veredlung | 2899 39 055 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Masch z Mischen Kneten etc f andere Industrien | 2899 39 159 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Mehrzweck-Industrie- roboter | 2899 39 350 | St | A | 3 | . | 73 927 | 3 | . | 85 396 |
| And Masch u App f min ral Baustoffind oh 3D | 2899 39 536 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Montagemasch m manu Tä- tigk im mech Montablauf | 2899 39 552 | St | A | 4 | . | 59 680 | 4 | . | . |
| Montageautom oh manu Tä- tigk im Montageablauf | 2899 39 553 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Montagelinien verkett mech u autom Montage etc | 2899 39 554 | St | A | 4 | 269 | 202 632 | 4 | 290 | . |
| Aufbaueinheiten ständer- lose Masch f Monteintr | 2899 39 555 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Handhabungsgeräte f au- tom Zufuhr u Entnahm etc | 2899 39 557 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Greif- u Spanneintr Werk- zeugaufnahme f Indrobot | 2899 39 559 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Masch App u Geräte f d anorgan Chemie | 2899 39 571 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Masch App u Geräte f allgem chem Zwecke | 2899 39 575 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|---------|-----------|--------------------|---------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Maschinen | | | | | | | | | |
| Noch: Masch f sonstige best Wirtschaftszweige | | | | | | | | | |
| Noch: Masch f sonst bestimmte Wirtschaftszweige ang | | | | | | | | | |
| Bodenreinigungsmasch f gewerbliche Zwecke | 2899 39 576 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| 3D Drucker f add | 2899 39 577 | St | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Fert v Waren a Metall | | | | | | | | | |
| And Masch App u Geräte f zivile Zwecke | 2899 39 578 | St | A | 24 | 708 179 | 196 507 | 21 | 210 645 | 222 256 |
| Auswuchtmaschinen | 2899 39 700 | kg | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Hilfsmasch u -app für Druckmasch | 2899 40 001 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Teile u Zub f Masch etc f Druckform -hilfsmasch | 2899 40 003 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Teile f Masch z Herst v Halblbarr -bauelem etc | 2899 51 000 | EUR | A | 5 | X | 44 704 | 6 | X | 46 452 |
| Teile f Masch z Zusamm- bau Herstell v Glas etc | 2899 52 300 | EUR | A | - | X | - | 1 | X | . |
| Teile f Masch f Stra- ßen- Hoch- o Tiefbau oä | 2899 52 803 | EUR | A | 4 | X | 174 002 | 4 | X | 166 327 |
| Teile f Masch f d chem Industrie ang | 2899 52 805 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Teile f Masch f automat Montagetechn u Handhab | 2899 52 807 | EUR | A | 5 | X | 17 501 | 4 | X | 26 778 |
| Teile f Masch z Oberfl- vorb -veredl v Met | 2899 52 808 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Teile f and Masch m eig Funkt f best Wzweig | 2899 52 809 | EUR | A | 23 | X | 99 227 | 23 | X | 118 782 |
| Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg | 2899 99 000 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Masch f sonst bestimmte Wirtschaftszweige ang | 2899 | | A | 84 | X | 1 070 808 | 83 | X | 1 320 453 |
| Masch f sonstige best Wirtschaftszweige | 289 | | A | 149 | X | 4 155 896 | 148 | X | 4 563 969 |
| Maschinen | 28 | | A | 305 | X | 8 884 159 | 304 | X | 9 777 312 |
| Kraftwagen u Kraftwagenteile | | | | | | | | | |
| Kraftwagen u Kraftwagenmotoren | | | | | | | | | |
| Kolbverbrmot m Selbstz Zugmasch Kraftwagen etc | 2910 13 000 | kW | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| | | St | A | 1 | . | X | 1 | . | X |
| | | | W | 1 | . | X | 1 | . | X |
| Wohnmob Kolbenverbrmot Selbz Hubr >1500-2500cm3 | 2910 23 535 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Wohnmob Kolbenverbrmot Selbz Hubr >2500cm3 | 2910 23 555 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| LKW m Kolbenverbrmot m | 2910 41 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Selbstz Ggewicht >5-20t | | | | | | | | | |
| LKW m Kolbenverbrmot m | 2910 41 400 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Selbstz Ggewicht > 20 t | | | | | | | | | |
| Sattel-Straßenzugmasch oh Zugkraftkarren | 2910 43 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Kranwagen Autokrane | 2910 51 000 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Betonmischwagen LKW- Betonmischer | 2910 59 500 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Kfz z besond Zw Ab- schleppwag etc | 2910 59 901 | St | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| Kraftwagen u Kraftwagen- motoren | 291 | | A | 6 | X | . | 7 | X | . |
| Karosserien Aufbauten u Anhänger | | | | | | | | | |
| Karosserien f Personen- kraftwagen Wohnmobilen | 2920 10 300 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Karosserien od Aufbau f Feuerwehrwagen | 2920 10 501 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Karosserien u Aufbau f Lkw oh Tankwagenaufbau | 2920 10 507 | St | A | 3 | 561 | 19 316 | 3 | 488 | 16 501 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|------------|-----------|--------------------|-------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Kraftwagen u Kraftwagenteile | | | | | | | | | |
| Noch: Karosserien Aufbauten u Anhänger | | | | | | | | | |
| Andere Container zB Überseecontainer | 2920 21 009 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Sattelanhänger einachsrig | 2920 23 001 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sattelanhäng z Lastbef oh Spezialaufb 2 Achs | 2920 23 002 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sattelanhäng z Lastbef oh Spezialaufb >= 3 Achs | 2920 23 003 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sattelanhäng m Spezial- aufbauten 2 Achs | 2920 23 004 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Einachs Anhänger ang z Befördern von Gütern | 2920 23 006 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Anhänger ang > 10 t zu- läss Gesamtgewicht | 2920 23 009 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Fahrgestelle f Anhänger einschl Sattelanhänger | 2920 30 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Karosserien u Aufbauten f Anhänger etc | 2920 30 500 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Andere Teile f Anhänger | 2920 30 900 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Umbau- Montage- Ausrüst- arbeiten an Kfz etc | 2920 40 001 | EUR | A | 5 | X | 24 845 | 5 | X | 28 927 |
| Umbau- Montage- Ausrüst- arbeit an Kfz-Anhängern | 2920 40 008 | EUR | A | 4 | X | 3 677 | 4 | X | 6 409 |
| Karosserien Aufbauten u Anhänger | 292 | | A | 16 | X | 126 211 | 17 | X | 141 055 |
| Teile und Zubehör für Kraftwagen | | | | | | | | | |
| Elektr elektron Ausrüst f Motoren u Fahrzg ang | | | | | | | | | |
| Zündkabelsätze f Kfz | 2931 10 003 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Apparate u Vorr f Verbrennungsmotoren | 2931 22 700 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Beleuchtungs- u Sicht- signalgeräte f Fahrräder | 2931 23 100 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Teile f el Beleuchtger etc u geg Kfz-Fenstbesch | 2931 30 800 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Elektr elektron Ausrüst f Motoren u Fahrzg ang | 2931 | | A | 4 | X | 25 895 | 4 | X | 23 883 |
| And Teile u and Zubehör f Kraftwagen | | | | | | | | | |
| Sitze für Kraftfahrzeuge oh Kindersitze | 2932 10 005 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Airbags m System zum Aufblasen Teile dafür | 2932 20 500 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| And Karosserieteile ua -zubehör f Kraftwagen | 2932 20 900 | EUR | A | 9 | X | 205 093 | 8 | X | 222 614 |
| Stoßstangen u Teile f Kfz | 2932 30 100 | kg | A | 3 | . | 69 441 | 3 | . | . |
| Bremsbeläge Servobrem- sen Teile etc | 2932 30 200 | kg | A | 4 | . | . | 4 | . | . |
| Tragachsen u Teile dafür f Kfz | 2932 30 365 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Aufhängesysteme u Teile einschl Stoßdämpf f Kfz | 2932 30 500 | St | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| Auspufftöpfe Schalldämpf | 2932 30 630 | St | A | 5 | 15 422 893 | 243 190 | 5 | . | . |
| Auspuffrohre f Kfz | 2932 30 903 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Aufhängungen oh Stoß- dämpfer zB Drehstabfeder | 2932 30 906 | EUR | A | 3 | X | 30 302 | 3 | X | 30 820 |
| Übertragungsteile oh Ge- triebe Achsbrücken uä | 2932 30 908 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Autoheizungen f Kfz | 2932 30 909 | EUR | A | 10 | X | 372 968 | 9 | X | 381 921 |
| And Teile ang f Kfz | 2932 92 002 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Montage v Teilen u Zube- hör f Kfz ang | 2932 | | A | 39 | X | 2 074 107 | 38 | X | 2 342 045 |
| And Teile u and Zubehör f Kraftwagen | 293 | | A | 41 | X | 2 100 002 | 40 | X | 2 365 928 |
| Teile und Zubehör für Kraftwagen | | | | | | | | | |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|--|-------|-----------|--------------------|-------|-----------|
| | | | | Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Kraftwagen u Kraftwagenteile | | | | | | | | | |
| Veredlung von Erzeugnissen dieser Güterabteilg | | | | | | | | | |
| Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg | 2999 99 000 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg | 299 | | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Kraftwagen u Kraftwagen- teile | 29 | | A | 62 | X | 7 920 976 | 62 | X | 9 177 892 |
| Sonstige Fahrzeuge | | | | | | | | | |
| Schiffe Boote und Yachten | | | | | | | | | |
| Schiffe oh Boote u Yachten | | | | | | | | | |
| Andere n f Frachtzwecke gebaute Wasserfahrzeuge | 3011 33 500 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| And schwimmend Vorricht Flöße Schwimm-tank etc | 3011 50 000 | St | A | 3 | . | . | 2 | . | . |
| Innenausbau an Schiffen and Wasfahrzeuge etc | 3011 92 001 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Schiffe oh Boote u Yachten | 3011 | | A | 4 | X | 9 246 | 4 | X | 9 377 |
| Schiffe Boote und Yach- ten | 301 | | A | 4 | X | 9 246 | 4 | X | 9 377 |
| Schienenfahrzeuge | | | | | | | | | |
| Druckbremsvorricht f Schienfahrz u Teile | 3020 40 301 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| And Teile f Schienfahrz Drehgest etc Zughak | 3020 40 309 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Mech Signal- Sicherger etc f Schienenweg etc | 3020 40 600 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Schienenfahrzeuge | 302 | | A | 5 | X | 83 023 | 5 | X | 85 021 |
| Luft- u Raumfahrzeuge | | | | | | | | | |
| Kolbverbmot m Fremd f ziv u halböff Luftfahrz | 3030 11 001 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Teile f Kolbverbmotor m Fremdzündg f Luftfahrz | 3030 15 000 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Segelflugz Hangleiter etc ua Lfz oh masch Antr | 3030 20 000 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sitze f Luftfahrzeuge | 3030 50 100 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Teile dafür | | | | | | | | | |
| And Teil f Luft- u Raum- fahrzeuge f zivile Zweck | 3030 50 901 | EUR | A | 4 | X | . | 4 | X | 342 030 |
| Überholungs- Umbauarb v Luftfzgmotor -triebwerk | 3030 60 300 | EUR | A | 1 | X | . | 2 | X | . |
| Luft- u Raumfahrzeuge | 303 | | A | 8 | X | 554 646 | 8 | X | 696 514 |
| Fahrzeuge ang | | | | | | | | | |
| Krafträder | | | | | | | | | |
| Fahrräd mi El Motor | 3091 13 000 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Krafträder el Beiwagen | | | | | | | | | |
| Teile u Zubehör f Kraft- räder u Beiwagen | 3091 20 000 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Krafträder | 3091 | | A | 4 | X | 98 500 | 4 | X | 85 037 |
| Fahrräder und Behindertenfahrzeuge | | | | | | | | | |
| Zweiräder ua Fahrräder ohne Motor | 3092 10 000 | St | A | 3 | . | . | 2 | . | . |
| Rollstühle ua f Kranke etc oh Vorr z mech Fortb | 3092 20 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Fahrräder und Behin- dertenfahrzeuge | 3092 | | A | 4 | X | . | 3 | X | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|-----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | |
| | | | | Noch: Sonstige Fahrzeuge | | | | | |
| | | | | Noch: Fahrzeuge ang | | | | | |
| | | | | Fahrzeuge ang | | | | | |
| Zweirädr Handtranspgerä- te Sack- Fasskarren etc | 3099 10 003 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Drei- u mehrrädr Hand- transportger <=1t Tragl | 3099 10 004 | St | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Fahrzeuge ang | 3099 | | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Fahrzeuge ang | 309 | | A | 9 | X | 299 338 | 8 | X | 400 019 |
| Sonstige Fahrzeuge | 30 | | A | 26 | X | 946 252 | 25 | X | 1 190 931 |
| | | | | Möbel | | | | | |
| | | | | Möbel | | | | | |
| | | | | Sitzmöbel u Teile dafür Teile für Möbel | | | | | |
| And gepol Sitzmöbel m | 3100 11 709 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| Gestell a Metall | | | | | | | | | |
| Schulsitzmöbel oh Rei- hengestühl | 3100 11 903 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| And Sitzmöbel m Gestell | 3100 11 909 | St | A | 1 | . | . | 2 | . | . |
| a Metall | | | | | | | | | |
| Sitzmöbel a Stuhlrohr | 3100 12 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Korbweid Bambus od ä St | | | | | | | | | |
| Polstersessel auch ein- sitz gepolst Anbauelem | 3100 12 503 | St | A | - | - | - | 1 | . | . |
| And gepol Sitzmöbel m | 3100 12 508 | St | A | 3 | . | . | 2 | . | . |
| Gestell a Holz oh Sessel | | | | | | | | | |
| And Sitzmöbel n ge- polst m Gestell a Holz | 3100 12 908 | St | A | 1 | . | . | - | - | - |
| Gartenmöbel a Kunststoff | 3100 13 000 | St | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| ua Sitzmöbel ang | | | | | | | | | |
| Teile für Sitzmöbel aus | 3100 14 001 | EUR | A | 1 | X | . | - | X | - |
| Holz | | | | | | | | | |
| Teile für Sitzmöbel aus | 3100 14 005 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Kunststoff | | | | | | | | | |
| Teile f Möbel aus Metall | 3100 20 300 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| oh Teile f Sitzmöbel | | | | | | | | | |
| Teile f Möbel aus Holz | 3100 20 500 | EUR | A | 6 | X | 19 428 | 4 | X | . |
| oh Teile f Sitzmöbel | | | | | | | | | |
| Teile f Möbel a Kunstst | 3100 20 905 | EUR | A | 1 | X | . | - | X | - |
| oh Teile f Sitzmöbel | | | | | | | | | |
| Teile f Möbel a and | 3100 20 909 | EUR | A | 1 | X | . | - | X | - |
| Stoffen oh a Kunstst | | | | | | | | | |
| Polsterung v Sitzmöbeln | 3100 91 000 | EUR | A | 1 | X | . | 2 | X | . |
| Sitzmöbel u Teile dafür | 3100 | | A | 12 | X | 49 430 | 10 | X | 54 138 |
| Teile für Möbel | | | | | | | | | |
| | | | | Büromöbel Ladenmöbel a Holz | | | | | |
| Metallschreibtische m | 3101 11 001 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Höhe <= 80 cm oh Zeichen | | | | | | | | | |
| Regale u andere Möbel m | 3101 11 003 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Höhe <= 80cm | | | | | | | | | |
| Metallschränke m Türen | 3101 11 005 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| od Rolläden m Höhe >80cm | | | | | | | | | |
| And Metallmöbel f Büros | 3101 11 009 | St | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| m Höhe v >80cm | | | | | | | | | |
| Holzschreibtische m ei- ner Höhe <= 80 cm | 3101 12 001 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Andere Holztische m | | | | | | | | | |
| einer Höhe v <= 80 cm | 3101 12 003 | St | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Büroholzmöbel m einer | 3101 12 004 | St | A | 4 | 1 188 | 361 | 5 | 1 593 | 437 |
| Höhe <=80 cm | | | | | | | | | |
| Raumteil Möbelement a | 3101 12 006 | St | A | 2 | . | . | 3 | . | . |
| Holz Höhe >80 cm f Büros | | | | | | | | | |
| Holzschränke u -regale | 3101 12 007 | St | A | 4 | . | 1 586 | 3 | . | . |
| Höhe >80 cm f Büros | | | | | | | | | |
| And Holzmöbel f Büros | 3101 12 009 | St | A | 4 | . | 1 358 | 4 | . | 1 664 |
| Höhe >80cm oh Elemente | | | | | | | | | |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-----------|----------|--------------------|-----------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | |
| | | | | Noch: Möbel | | | | | |
| | | | | Noch: Möbel | | | | | |
| | | | | Noch: Büromöbel Ladenmöbel a Holz | | | | | |
| Ladenmöbel aus Holz | 3101 13 500 | EUR | A | 9 | X | 20 115 | 9 | X | 26 889 |
| Büromöbel Ladenmöbel a Holz | 3101 | | A | 16 | X | 39 684 | 16 | X | 47 693 |
| | | | | Küchenmöbel aus Holz | | | | | |
| Einbauküchenelemente aus Holz | 3102 10 001 | St | A | 7 | 1 739 | 2 257 | 7 | 1 546 | 2 231 |
| And Holzmöb f Küch Gaststätt- Kanti- Spültisch | 3102 10 009 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Küchenmöbel aus Holz | 3102 | St | A | 7 | . | . | 7 | . | . |
| | | | | Matratzen | | | | | |
| Sprungrahmen m Federung | 3103 11 005 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Auflegematratzen aus Zellkunststoff (PU) | 3103 12 500 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Auflegematratzen aus and Stoffen m Federkern | 3103 12 700 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Matratzen | 3103 | St | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| | | | | Sonstige Möbel | | | | | |
| Schulmöbel aus Metall oh Sitzmöbel | 3109 11 001 | St | A | 2 | . | . | - | - | - |
| Wohnmöbel aus Metall | 3109 11 002 | St | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Spezialmöbel für Läden aus Metall | 3109 11 005 | St | A | 2 | . | . | 1 | . | . |
| Möbel u Spezeinrichtung f Laboratorien a Metall | 3109 11 007 | St | A | 1 | . | . | - | - | - |
| And Metallmöbel ang | 3109 11 009 | St | A | 6 | 165 852 | 37 872 | 5 | 191 545 | 36 846 |
| Andere Betten aus Holz | 3109 12 304 | St | A | 7 | . | . | 6 | . | 8 188 |
| Schlafzimmerschränke aus Holz | 3109 12 307 | St | A | 11 | 978 473 | 75 298 | 10 | 1 025 647 | 75 658 |
| And Schlafzimmerschrank | 3109 12 309 | St | A | 7 | 557 283 | 23 914 | 6 | . | . |
| Frisierkommod etc a Holz | 3109 12 501 | St | A | 2 | . | . | 3 | 60 | 127 |
| Wohn- und Esszimmer- tische a Holz | 3109 12 503 | St | A | 3 | 9 | 10 | 3 | 18 | 32 |
| Andere Tische Klein- tische a Holz | 3109 12 505 | St | A | 4 | 416 | 796 | 4 | 394 | 966 |
| Wohnzimmerschränke | 3109 12 506 | St | A | 6 | . | 20 093 | 7 | . | 22 712 |
| Bücherschränke a Holz | 3109 12 509 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Schränkwände auch als Raumteiler a Holz | 3109 12 509 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Ess- u Wohnzimm- möbel zB Sideboards a Holz | 3109 13 001 | St | A | 5 | 553 | 479 | 5 | 317 | 417 |
| Badezimmerschrank | 3109 13 005 | St | A | 3 | . | 297 | 3 | . | 208 |
| Garderobenmöbel Schuhschränke etc aus Holz | 3109 13 007 | St | A | 2 | . | . | - | - | - |
| Schulmöbel oh Sitzmöbel aus Holz | 3109 13 008 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Möbel f Laboratorien a Holz Tisch Schränk etc | 3109 13 009 | St | A | 4 | . | 2 035 | 3 | . | 245 |
| And Holzmöbel ang | 3109 14 308 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| And Kunststoffmöbel auch für Badezimmer | 3109 14 500 | St | A | 3 | . | . | 1 | . | . |
| Möbel a and Stoffen einschl Stuhlrohr etc | 3109 | | | | | | | | |
| Sonstige Möbel | 3109 | St | A | 23 | 1 964 989 | 181 815 | 21 | 1 800 935 | 172 190 |
| Möbel | 310 | | A | 38 | X | 312 046 | 37 | X | 317 053 |
| Möbel | 31 | | A | 38 | X | 312 046 | 37 | X | 317 053 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Waren ang | | | | | | | | | |
| Münzen Schmuck und ähnliche Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Schmuck Gold- u Silberschmiedwar oh Fantschm | | | | | | | | | |
| Bearb ni aufger etc | 3212 11 000 | EUR | A | 6 | X | 52 961 | 6 | X | 65 641 |
| Zuchtpe Diam Edelste etc | | | | | | | | | |
| Schmuckw u Teile a Sil- ber Edelmet überz etc | 3212 13 301 | EUR | A | 2 | X | . | 3 | X | . |
| Schmuckw u Teile a Gold Edelmet überz etc | 3212 13 303 | EUR | A | 4 | X | 102 510 | 5 | X | 114 498 |
| Schmuckw u Teile a Pla- tin Edelmet überz etc | 3212 13 305 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| And Waren a Edelmet od -platt Wa a Perlen etc | 3212 14 000 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Schmuck Gold- u Silber- schmiedwar oh Fantschm | 3212 | | A | 12 | X | 173 077 | 13 | X | . |
| Fantasieschmuck | | | | | | | | | |
| And Fantasieschmuck ang a unedl Metallen etc | 3213 10 008 | EUR | A | 3 | X | 5 706 | 2 | X | . |
| Fantasieschmuck | 3213 | | A | 3 | X | 5 706 | 2 | X | . |
| Münzen Schmuck und ähn- liche Erzeugnisse | 321 | | A | 14 | X | 178 783 | 14 | X | 218 014 |
| Musikinstrumente | | | | | | | | | |
| Trompeten Kornette Flü- gelhörner | 3220 13 701 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Waldhörner Tenorhörner Baritonhörner Althörner | 3220 13 702 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Tuben | 3220 13 703 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Musikinstrumente | 322 | | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Sportgeräte | | | | | | | | | |
| Geräte u Ausrüstungen f Tischtennis | 3230 15 500 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Schaukeln Rutschen ua Spielplatzgeräte | 3230 15 903 | EUR | A | 3 | X | . | 3 | X | . |
| Sportgeräte | 323 | | A | 4 | X | 13 532 | 4 | X | 14 671 |
| Spielwaren | | | | | | | | | |
| Anderes Spielzeug aus Kunststoff | 3240 39 004 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| And Spielzeug a Spinn- stoff Metall u and Stoff | 3240 39 009 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Spiele m Münzen od Spielm betr oh Kegelanl | 3240 42 300 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Glücksspieltische autom Kegelbahn ua Gesellschsp | 3240 42 700 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Spielwaren | 324 | | A | 4 | X | . | 4 | X | . |
| Medizin u zahnmedizin Apparate u Materialien | | | | | | | | | |
| And zahnärztl Instrumen- te Apparate u Geräte ang | 3250 11 509 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Spritzen auch mit Nadeln | 3250 13 110 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Katheter Kanülen u.dgl. | 3250 13 170 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Apparate u Geräte f Anästhesie | 3250 13 650 | St | A | 3 | 732 | . | 3 | . | . |
| And App u Ger f medizin u chirurg Zwecke ang | 3250 13 709 | St | A | 3 | . | . | 3 | . | . |
| Elektr Vibrations- Mas- sagegeräte | 3250 21 303 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| App u Ger f Ozon- Sauer- stoffh Beatmungsapp etc | 3250 21 800 | St | A | 3 | . | . | 4 | . | 6 493 |
| And App Vorr f orthopäd Zw od Behandl v Knochenb | 3250 22 390 | EUR | A | 3 | X | 2 291 | 4 | X | 2 627 |
| Künstliche Zähne aus Kunststoffen | 3250 22 530 | 100 St | A | 4 | . | . | 5 | . | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|--|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Waren ang | | | | | | | | | |
| Noch: Medizin u zahnmedizin Apparate u Materialien | | | | | | | | | |
| Künstliche Zähne aus anderen Stoffen | 3250 22 550 | 100 St | A | 3 | 348 | . | 4 | 363 | 1 753 |
| And Waren der Zahn- prothetik | 3250 22 590 | EUR | A | 33 | X | 98 653 | 33 | X | 108 822 |
| Prothesen ua Waren der Prothetik oh Zahnproth | 3250 22 901 | EUR | A | 6 | X | 7 188 | 8 | X | 7 434 |
| And Vorricht z Beheben v Funktionsschäd etc | 3250 22 905 | EUR | A | 4 | X | . | 5 | X | 2 842 |
| Teile u Zubehör f Pro- thesen u orthopäd Vorr | 3250 23 000 | EUR | A | 1 | X | . | 3 | X | 292 |
| And Möbel f d Medizin od Chirurg u Teile dafür | 3250 30 500 | St | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Brillenfassungen a and Stoff a Metall o Nichtme | 3250 43 900 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Medizin u zahnmedizin Apparate u Materialien | 325 | | A | 59 | X | 236 727 | 63 | X | 250 669 |
| Sonstige Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Besen und Bürsten | | | | | | | | | |
| Zahnbürsten | 3291 12 100 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Besen und Bürsten | 3291 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sonstige Erzeugnisse ang | | | | | | | | | |
| Schreibfedern Teile f Schreibgeräte u dgl | 3299 14 500 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Schiebertafeln Tafeln z Schreiben etc a gerahmt | 3299 16 100 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Cer-Eisen ua Zündmetall- legierung i jed Form etc | 3299 42 100 | kg | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Fest- Karnevalsartikel etc a and Stoffen | 3299 51 509 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Kerzen Lichte aller Art u dgl | 3299 54 000 | kg | A | 2 | . | . | 2 | . | . |
| Särge aus Holz | 3299 59 900 | St | A | 1 | . | . | 1 | . | . |
| Sonstige Erzeugnisse ang | 3299 | | A | 6 | X | . | 6 | X | . |
| Sonstige Erzeugnisse | 329 | | A | 7 | X | 115 471 | 7 | X | 123 384 |
| Waren ang | 32 | | A | 88 | X | 728 452 | 92 | X | 768 526 |
| Rep Instandh v Masch u Ausrüstung m Wartg | | | | | | | | | |
| Rep Instandh v Metallergeugn Masch u Ausrüstung | | | | | | | | | |
| Rep Instandh v Metallergeugn | | | | | | | | | |
| Rep Instandh v Konstruk- tion u -teilen a Metall | 3311 11 000 | EUR | A | 10 | X | 13 242 | 11 | X | 13 047 |
| Rep Instandh v Warenbe- hält u Transportcont | 3311 12 001 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Rep Instandh v and Tanks etc >300l a Metall | 3311 12 002 | EUR | A | - | X | - | 3 | X | . |
| Rep Instandh v Behält ≤300l a Eisen od Stahl | 3311 12 005 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Rep Instandh v Dampf- oh Zentralheizgskessel etc | 3311 13 000 | EUR | A | 8 | X | 50 548 | 7 | X | 48 870 |
| Rep u Inst Spritzgießen o Formpr f Kautsch Kunst | 3311 19 001 | EUR | A | 6 | X | 1 297 | 6 | X | 2 260 |
| Rep Inst v ur- u umform | 3311 19 002 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Werkzgg zB Form z Druckg | 3311 19 003 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Rep u Inst v zerspan ua Werkzgg zB z Nachschärfen | 3311 19 009 | EUR | A | 3 | X | . | 2 | X | . |
| Rep u Inst v sonst Met- erzgn ang zB Türen etc | 3311 | | A | 31 | X | 85 693 | 33 | X | 88 203 |
| Rep Instandh v Metall- zeugn | | | | | | | | | |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Rep Instandh v Masch u Ausrüstung m Wartg | | | | | | | | | |
| Noch: Rep Instandh v Metallerzeugn Masch u Ausrüstung | | | | | | | | | |
| Rep Instandh v Maschinen | | | | | | | | | |
| Rep u Instandh v Verbrennungsmotoren | 3312 11 001 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Rep u Instandh v Druckluft u Hydromotoren etc | 3312 12 101 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Rep u Instandh v Kompressoren u Vakuumpumpen | 3312 12 102 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Rep u Instandh v and Pumpen | 3312 12 103 | EUR | A | 5 | X | 40 835 | 5 | X | 43 490 |
| Rep u Insthandh v and Armaturen uä App | 3312 12 209 | EUR | A | 3 | X | . | 3 | X | 13 332 |
| Rep u Instandh v Lagern Getrieben Zahnradern etc | 3312 13 000 | EUR | A | 4 | X | 6 169 | 4 | X | 7 279 |
| Rep u Instandh v Öfen u Brennern | 3312 14 000 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Rep Instandh v and Hebezeugen u Fördermitteln | 3312 15 009 | EUR | A | 8 | X | 10 905 | 9 | X | 12 900 |
| Rep v Wärmeaustauschern oh f luftechn Erzgn | 3312 18 001 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Rep v and kälte- luftechn Erzgn f gewerb Zw | 3312 18 009 | EUR | A | 6 | X | 3 287 | 4 | X | . |
| Rep Instandh v Masch f chem u verw Ind etc | 3312 19 901 | EUR | A | 5 | X | 10 685 | 5 | X | 11 613 |
| Rep Instandh v Masch f Nahrungsmittgewerbe etc | 3312 19 902 | EUR | A | 3 | X | . | 3 | X | . |
| Rep u Instandh v Masch z Beschichtg m Farben etc | 3312 19 904 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Rep u Instandh v Masch f unspezif Verwend ang | 3312 19 909 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Rep u Instandh v Schleppern ua Zugmasch | 3312 21 100 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Rep Instandh v land- u forstwirtsch Masch etc | 3312 21 200 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Rep u Instandh v Werkzeugmasch f Metallbearb | 3312 22 000 | EUR | A | 7 | X | 12 008 | 8 | X | 17 060 |
| Rep u Instandh v Masch f Metallerzg Walzwerke | 3312 23 009 | EUR | A | 1 | X | . | 2 | X | . |
| Reparatur u Instandh v Bau- u Baustoffmasch | 3312 24 005 | EUR | A | 5 | X | 5 121 | 5 | X | 5 632 |
| Rep u Instandh v Masch f Nahrung Tabak etc | 3312 25 000 | EUR | A | 6 | X | . | 5 | X | 9 669 |
| Rep u Inst v Masch f Bekleidg- -Ledererz etc | 3312 26 001 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Rep u Inst v Masch f Papiererz etc u -verarbeitg | 3312 27 000 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Rep u Instandh v Masch f Kautschuk od Kst etc | 3312 28 000 | EUR | A | 7 | X | 31 869 | 7 | X | 43 378 |
| Rep u Instandh v Werkzeugmasch f mineral Stoffe | 3312 29 101 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Rep u Instandh v Masch f das Druckgewerbe | 3312 29 901 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Rep u Instandh v Masch f Trockner Oberfltechnik | 3312 29 902 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Rep Instandh v Masch f Halbleitind Flachbildhst | 3312 29 903 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Rep u Instandh v Masch f autom Montage u Handhab | 3312 29 904 | EUR | A | 4 | X | 9 921 | 3 | X | . |
| Rep u Instandh v Masch f chem Industrie ang | 3312 29 905 | EUR | A | 4 | X | 8 836 | 4 | X | 11 906 |
| Rep u Instandh v Masch f andere Industrien | 3312 29 907 | EUR | A | 18 | X | 64 952 | 16 | X | 73 309 |
| Allg mech Rep Instandh Service Wartung v Masch | 3312 29 908 | EUR | A | 9 | X | 18 565 | 9 | X | 25 149 |
| Rep Instandh v Maschinen | 3312 | | A | 92 | X | 355 304 | 91 | X | 387 368 |
| Reparatur v elektron u optischen Geräten | | | | | | | | | |
| Rep v elektrischen Instrumenten u Vorrichtung | 3313 11 103 | EUR | A | 4 | X | 46 773 | 3 | X | 46 709 |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|------------------------------------|---|-------|----------|--------------------|-------|----------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Rep Instandh v Masch u Ausrüstung m Wartg | | | | | | | | | |
| Noch: Rep Instandh v Metallerzeugn Masch u Ausrüstung | | | | | | | | | |
| Noch: Reparatur v elektron u optischen Geräten | | | | | | | | | |
| Rep v feinmechanisch-opt Instrumente u Vorrichtg | 3313 11 105 | EUR | A | 4 | X | . | 3 | X | . |
| Rep u Instandh v medizi- nisch Ger u orthop Vorr | 3313 12 000 | EUR | A | 6 | X | . | 5 | X | . |
| Rep Instandh v opt u foto- gr Geräten f gewerb Zw | 3313 13 000 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Rep Instandh v industr Prozess-Steuerungseinr | 3313 19 001 | EUR | A | 3 | X | . | 2 | X | . |
| Rep Instandh v nachrich- tentech ua Ger u Einr | 3313 19 003 | EUR | A | 4 | X | 2 792 | 5 | X | 10 707 |
| Reparatur v elektron u optischen Geräten | 3313 | | A | 21 | X | 98 685 | 20 | X | 113 103 |
| Rep v elektrischen Ausrüstungen | | | | | | | | | |
| Rep u Instandh v Elek- tromot Generatoren etc | 3314 11 200 | EUR | A | 9 | X | 32 585 | 8 | X | 29 014 |
| Rep u Instandh v El-ver- teil- u -schalteinrichtg | 3314 11 500 | EUR | A | 3 | X | . | 2 | X | . |
| Rep u Instandh v elektr Geräten f gewerb Zw | 3314 19 002 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Rep u Instandh v and elektr Geräten ang | 3314 19 008 | EUR | A | 7 | X | 15 530 | 7 | X | 17 811 |
| Rep v elektrischen Aus- rüstungen | 3314 | | A | 19 | X | 48 274 | 17 | X | 47 798 |
| Rep u Instandh v Schiffen u Booten | | | | | | | | | |
| Rep Instandh a Schiff Bohr-Fördplattform etc | 3315 10 101 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Rep u Instandh v Schiffen u Booten | 3315 | | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Rep Inst v Luft- Raumfzg Motor Triebw f ziv Zw | | | | | | | | | |
| Rep Inst v Luft- Raumfzg Motor Triebw f ziv Zw | 3316 10 001 | EUR | A | 3 | X | 59 515 | 3 | X | 85 543 |
| Rep Inst v Luft- Raumfzg Motor Triebw f ziv Zw | 3316 | | A | 3 | X | 59 515 | 3 | X | 85 543 |
| Rep u Instandh v Fahrzeugen ang | | | | | | | | | |
| Rep u Instandh v Schie- nenfahrzeugen | 3317 11 000 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Rep Inst v sonst Fahrzg ang zB Behindertfzg etc | 3317 19 000 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Rep u Instandh v Fahr- zeugen ang | 3317 | | A | 3 | X | . | 3 | X | 40 061 |
| Rep u Instandh v sonst Ausrüstungen | | | | | | | | | |
| Rep Instandh v Verpack- mittel Lagerb etc a Holz | 3319 10 103 | EUR | A | 3 | X | . | 3 | X | 4 805 |
| Rep u Instandh v Güter Abtlg 22 au Rohr etc | 3319 10 105 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Rep u Instandh v sonst Ausrüstungen | 3319 | | A | 4 | X | 9 751 | 4 | X | . |
| Rep Instandh v Metaller- zeugn Masch u Ausrüstung | 331 | | A | 164 | X | 706 527 | 161 | X | 772 190 |
| Install v Maschinen u Ausrüstungen ang | | | | | | | | | |
| Install v Dampfkesseln oh Zentralheizungskessel | 3320 11 000 | EUR | A | 11 | X | 224 724 | 13 | X | 236 103 |
| Install von Metall- konstruktionen | 3320 12 001 | EUR | A | 25 | X | 118 761 | 27 | X | 142 138 |
| Install v sonst Metall- erzgn ang zB Türen etc | 3320 12 006 | EUR | A | - | X | - | 1 | X | . |

| Erzeugnis | Melde-Nr. Güter- verzeichnis | Maß- einheit | Art der Pro- duk- tion | P R O D U K T I O N Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------------|---------------------------------|---|--------|-----------------|--------------------|--------|-----------------|
| | | | | 2021 | | | 2022 | | |
| | | | | Be- trie- be | Menge | Wert | Be- trie- be | Menge | Wert |
| | | | | | | 1000 EUR | | | 1000 EUR |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | | | | | |
| Noch: Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| Noch: Rep Instandh v Masch u Ausrüstung m Wartg | | | | | | | | | |
| Noch: Install v Maschinen u Ausrüstungen ang | | | | | | | | | |
| Install v and Pumpen | 3320 29 205 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Install v Hebezeugen u Fördermitteln oh Aufzüge | 3320 29 400 | EUR | A | 3 | X | 10 653 | 2 | X | . |
| Install v Wärmeaustau- schern oh f lufttech Anl | 3320 29 501 | EUR | A | 1 | X | . | - | X | - |
| Install v and kälte- u lufttech Erzg f gew Zw | 3320 29 502 | EUR | A | 3 | X | . | 3 | X | . |
| Install v Waagen f ge- werbliche Zwecke | 3320 29 601 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Install v Verpackungs- maschinen | 3320 29 602 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Install v Masch f chem Ind Gaserzg etc | 3320 29 604 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Install v Armaturen uä Apparaten etc | 3320 29 606 | EUR | A | 3 | X | . | 3 | X | . |
| Install v wärmew Masch f Nahrgmittelgew etc | 3320 29 607 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Install v sonst Masch f unspezif Verwend | 3320 29 609 | EUR | A | 5 | X | 14 952 | 3 | X | 16 174 |
| Install v Werkzeugmasch f Metbearb Abtrag v Sto | 3320 32 001 | EUR | A | 3 | X | 2 496 | 2 | X | . |
| Install v Werkzeugmasch z and Bearbeiten | 3320 32 008 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Instal v Masch f Metall- erzg Walzweintr Gießmasch | 3320 33 000 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Install v Bau- u Bau- stoffmaschinen | 3320 34 005 | EUR | A | 3 | X | . | 3 | X | . |
| Install v Masch f Nah- rung Futter Getr Tabak | 3320 35 000 | EUR | A | 2 | X | . | 3 | X | 6 275 |
| Install v and Masch f d Textil-u Bekleidgew etc | 3320 36 008 | EUR | A | 1 | X | . | 1 | X | . |
| Install v gewerbl Masch etc f Papiererzg -verarb | 3320 37 000 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Install v Masch f autom Montagetechnik etc | 3320 39 005 | EUR | A | 1 | X | . | - | X | - |
| Install v Masch f d chem Industrie | 3320 39 007 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Install v Masch f sonst best Wirtschaftszweige ang | 3320 39 008 | EUR | A | 9 | X | 45 943 | 8 | X | 55 883 |
| Install v nachrichten- techn Geräten u Einricht | 3320 42 001 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Install v elektro Mess- Kontroll- Navigatinstr | 3320 42 002 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Install gewerbl Ausrüst f Rundf Fernsehen etc | 3320 42 006 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Install v Elektromot Ge- neratoren Transformator | 3320 50 200 | EUR | A | 2 | X | . | 2 | X | . |
| Install v Elektrizitver- teilungseinrichtung etc | 3320 50 500 | EUR | A | 17 | X | 99 525 | 16 | X | 113 081 |
| Install v and elektr Geräten ang | 3320 50 900 | EUR | A | 9 | X | 109 400 | 8 | X | 112 912 |
| Plang u Install v ind Prozesssteueranlagen etc | 3320 60 000 | EUR | A | 13 | X | 204 308 | 11 | X | 208 120 |
| Install v Rohren Schläu- chen etc a Kunstst etc | 3320 70 001 | EUR | A | 3 | X | 14 322 | 2 | X | . |
| Install v sonstigen Erzeugnissen ang | 3320 70 009 | EUR | A | 2 | X | . | 3 | X | . |
| Install v Maschinen u Ausrüstungen ang | 332 | | A | 114 | X | 986 127 | 108 | X | 1 093 786 |
| Rep Instandh v Masch u Ausrüstung m Wartg | 33 | | A | 247 | X | 1 692 655 | 242 | X | 1 865 976 |
| Verarbeitendes Gewerbe zusammen | | | A W | | X X | 73 544 538 X | | X X | 85 341 850 X |
| Insgesamt | | | A W | | X X | 73 911 217 X | | X X | 85 749 416 X |

Impressum

Herausgeber:
Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz
Mainzer Straße 14-16
56130 Bad Ems

Telefon: 02603 71-0
Telefax: 02603 71-3150

E-Mail: poststelle@statistik.rlp.de
Internet: www.statistik.rlp.de

Kostenfreier Download im Internet: <http://www.statistik.rlp.de/de/publikationen/statistische-berichte/>

© Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz · Bad Ems · 2023

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.