



$\frac{E IV}{P V}$ - j / 2015

Energieverwendung der
Betriebe des Verarbeitenden
Gewerbes sowie des Bergbaus
und der Gewinnung von
Steinen und Erden 2015



Niedersachsen

Zeichenerklärung

| | | | | | |
|-----|---|--|------|---|---|
| - | = | Nichts vorhanden | D | = | Durchschnitt |
| 0 | = | Weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts | p | = | vorläufige Zahl |
| · | = | Zahlenwert unbekannt oder aus Geheimhaltungsgründen nicht veröffentlicht | r | = | Berichtigte Zahl |
| X | = | Nachweis ist nicht sinnvoll, unmöglich, oder nicht repräsentativ | s | = | Geschätzte Zahl |
| ... | = | Angabe fällt später an | dav. | = | davon Mit diesem Wort wird die Aufgliederung einer Gesamtmasse in sämtliche Teilmassen eingeleitet |
| / | = | Nicht veröffentlicht, weil nicht ausreichend genau oder nicht repräsentativ | dar. | = | darunter Mit diesem Wort wird die Ausgliederung einzelner Teilmassen angekündigt. |
| () | = | Aussagewert eingeschränkt, da Zahlenwert statistisch relativ unsicher | | | |

Änderungen bereits bekanntgegebener Zahlen beruhen auf nachträglichen Berichtigungen. Abweichungen in den Summen sind in der Regel auf das Runden der Einzelpositionen zurückzuführen.

Soweit nicht anders vermerkt ist, wurden die Tabellen im Landesamt für Statistik Niedersachsen erarbeitet und gelten für das Gebiet des Landes Niedersachsen.

Qualität

Sollte dem LSN nach Veröffentlichung dieser Publikation ein Fehler bekannt werden, so wird in der Online-Version darauf hingewiesen und der Fehler korrigiert. Die Online-Version finden Sie im Internet unter www.statistik.niedersachsen.de > [Veröffentlichungen](#) > [Statistische Berichte](#) bzw. in der Statistischen Bibliothek (Publikationsserver der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder).

Der dazugehörige Qualitätsbericht steht Ihnen als kostenfreier Download im Publikationsangebot des Statistischen Bundesamtes unter dem Thema Energie zur Verfügung. www.destatis.de > [Publikationen](#) > [Qualitätsberichte](#) > [Energie](#)

Information und Beratung

Auskünfte zu dieser Veröffentlichung unter:
E-Mail: Dez-25@statistik.niedersachsen.de
Tel.: 0511 9898-2433 (Stefan Koy)

Auskünfte aus allen Bereichen der amtlichen Statistik unter:
Tel.: 0511 9898-1132, -1134
Fax: 0511 9898-991134
E-Mail: auskunft@statistik.niedersachsen.de
Internet: www.statistik.niedersachsen.de

Herausgeber:

Landesamt für Statistik Niedersachsen
Postfach 910764
30427 Hannover

Erscheinungsweise: jährlich
Erschienen im Mai 2018

© Landesamt für Statistik Niedersachsen, Hannover 2018.
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

| | Seite |
|--|-------|
| Rechtsgrundlagen, Erläuterungen | 4 |
| 1. Energieverbrauch der Industrie 2015 nach Energieträgern | 5 |
| 2. Nettostromerzeugung, Strombezug und -verbrauch der Industrie in Niedersachsen 2015 | 6 |
| 3. Energieverbrauch der Industrie in Niedersachsen 2015 nach Wirtschaftszweigen | 7 |
| 4. Energieverbrauch der Industrie in Niedersachsen 2015 nach Regionen | 8 |
| 5. Energieverbrauch der Industrie in Niedersachsen 2003-2015 | 9 |
| 6. Energieverbrauch insgesamt der Industrie in Niedersachsen 2003-2015 | 9 |

Rechtsgrundlagen

- Gesetz über Energiestatistik (EnStatG) vom 26. Juli 2002 (BGBl. I S. 2867), zuletzt geändert durch Artikel 273 der Verordnung vom 31. August 2015 (BGBl. I S. 1474),
- Bundesstatistikgesetz (BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 13 des Gesetzes vom 25. Juli 2013 (BGBl. I S. 2749).

Der Berichtskreis der Erhebung umfasst im Allgemeinen alle Einbetriebsunternehmen mit mindestens 20 Beschäftigten sowie alle Zweigbetriebe des Erhebungsbereichs von Mehrbetriebsunternehmen des Produzierenden Gewerbes mit im Allgemeinen 20 und mehr Beschäftigten und die Betriebe des Erhebungsbereichs mit mindestens 20 Beschäftigten von Mehrbetriebsunternehmen anderer Wirtschaftsbereiche außerhalb des Produzierenden Gewerbes.

Als Ausnahme zu den genannten Abschneidegrenzen werden in den folgenden Wirtschaftszweigen (WZ-Systematik 2008) auch Betriebe von Unternehmen mit 10 und mehr tätigen Personen zur Berichterstattung herangezogen:

- 08.11 Gewinnung von Naturwerksteinen und Natursteinen, Kalk- und Gipsstein, Kreide und Schiefer;
- 08.12 Gewinnung von Kies, Sand, Ton und Kaolin;
- 10.91 Herstellung von Futtermitteln für Nutztiere;
- 10.92 Herstellung von Futtermitteln für sonstige Tiere;
- 11.06 Herstellung von Malz;
- 16.10 Säge-, Hobel- und Holzimprägnierwerke (gilt hier nur für Sägewerke);
- 23.63 Herstellung von Frischbeton (Transportbeton).

In der Berichterstattung sind Verarbeitende Betriebe des Handwerks enthalten.

Die Merkmalswerte beziehen sich auf den gesamten Betrieb, d. h. sie schließen die nicht produzierenden Betriebssteile mit ein.

Erläuterungen

Der Energieverbrauch ist der Gesamtverbrauch an Kohle, Heizöl, Erdgas, Erneuerbaren Energieträgern, Wärme, Strom und sonstigen Energieträgern einschließlich der Mengen, die in eigenen Anlagen in andere Energiearten umgewandelt werden. Ausgewiesen werden sowohl die in den Betrieben zur Strom- und Wärmeerzeugung (Prozesswärme, Heizung, Warmwasser einschließlich Kälte) eingesetzten als auch die nichtenergetisch genutzten Energieträger/Brennstoffe. Nicht erfasst werden Einsatzkohle für die Brikett und Koksherstellung, Kraftstoffe für den Einsatz in Fahrzeugen sowie technische Gase.

Die Umrechnung der in Tonnen oder Kubikmeter erhobenen Energieträger in Gigajoule erfolgt auf der Grundlage der je Betrieb ausgewiesenen spezifischen unteren Heizwerte (H_i).

Bei den in Kilowattstunden erhobenen Energieträgern erfolgt die Umrechnung mit dem einheitlichen Faktor 3,6 ($1\text{kWh} = 3,6\text{ Megajoule} = 0,0036\text{ Gigajoule}$). Ausnahme bildet das Erdgas, da die Angabe in Kilowattstunden auf der Basis des oberen Heizwertes (H_s) erfolgt. Um den Energiegehalt des Erdgases in Gigajoule zu ermitteln, erfolgt eine Berechnung der Normkubikmeter mittels unteren Heizwertes (H_i).

Soweit Energieträger als Brennstoffe zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energiegehalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen. Sonstige Energieträger (siehe Tabellen T3, T4 und T5) beinhalten alle übrigen Mineralölerzeugnisse, hergestellte Gase, Klärschlamm, Abfälle und alle übrigen Energieträger.

1. Energieverbrauch der Industrie¹⁾ 2015²⁾ nach Energieträgern

| Energieträger | 2014 | 2015 | Veränderung 2015 gegenüber 2014 |
|---------------------------------------|------------------|------------------|---------------------------------|
| | Terajoule | | % |
| Kohlen | . | . | X |
| Mineralöle insgesamt | . | . | X |
| davon | | | |
| Dieselmotortreibstoff | 41,3 | 54,3 | +31,6 |
| Heizöl, leicht | 2 167,5 | 1 980,2 | -8,6 |
| Heizöl, schwer | . | 1 216,2 | X |
| Flüssiggas | . | . | X |
| Raffineriegas | . | . | X |
| Petrolkoks | . | . | X |
| Andere Mineralölprodukte | . | . | X |
| Gase insgesamt | 170 750,7 | 168 118,9 | -1,5 |
| davon | | | |
| Erdgas, Erdölgas | 133 381,1 | 134 268,3 | +0,7 |
| Grubengas | - | - | - |
| Kokereigas | . | . | X |
| Hochofengas, Konvertergas | . | . | X |
| Sonstige hergestellte Gase | . | . | X |
| Erneuerbare Energien insgesamt | 5 948,2 | 6 325,8 | +6,3 |
| davon | | | |
| Feste biogene Stoffe | . | 5 080,1 | X |
| Flüssige biogene Stoffe | . | . | X |
| Biogas | 585,6 | 714,9 | +22,1 |
| Klärgas | 173,2 | 211,0 | +21,8 |
| Deponiegas | - | - | - |
| Sonstige erneuerbare Energien | . | . | X |
| Übrige Energieträger insgesamt | 114 327,8 | 114 505,6 | +0,2 |
| davon | | | |
| Klärschlamm | - | . | - |
| Industrieabfall | . | . | X |
| Abfall (Hausmüll, Siedlungsabfälle) | . | . | X |
| Wärme (fremdbezogen) | 13 557,2 | 15 288,8 | +12,8 |
| Sonstige Energieträger | . | . | X |
| Strom | 90 745,7 | 92 083,0 | +1,5 |
| Energieverbrauch insgesamt | 372 672,3 | 364 087,3 | -2,3 |

1) Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden.

2) Einschließlich nichtenergetischer Verbrauch, ausgenommen Strom und Wärme.

2. Nettostromerzeugung, Strombezug und -verbrauch der Industrie¹⁾ in Niedersachsen 2015

| Nachweis | 2014 | 2015 | Veränderung 2015 gegenüber 2014 |
|--------------------------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------|
| | MWh | | % |
| Nettostromerzeugung insgesamt | 7 604 085 | 5 552 436 | -27,0 |
| davon | | | |
| aus fossilen Energieträgern | 7 262 820 | 3 968 943 | -45,4 |
| aus erneuerbaren Energieträgern | . | . | x |
| aus sonstigen Energieträgern | . | . | x |
| Strombezug Inland insgesamt | 19 295 056 | 22 865 257 | +18,5 |
| davon | | | |
| von Energieversorgungsunternehmen | 18 234 315 | 20 879 874 | +14,5 |
| von anderen Betrieben | 1 060 741 | 1 985 383 | +87,2 |
| Direkter Strombezug Ausland | . | 393 492 | x |
| Stromabgabe Inland insgesamt | 1 983 491 | 3 232 571 | +63,0 |
| davon | | | |
| an Energieversorgungsunternehmen | 634 294 | 591 478 | - 6,8 |
| an andere Abnehmer | 1 349 197 | 2 641 093 | +95,8 |
| Direkte Abgabe Ausland | - | - | - |
| | | | |
| Stromverbrauch der Industrie | 25 207 136 | 25 578 614 | +1,5 |

1) Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden.

3. Energieverbrauch der Industrie in Niedersachsen 2015 nach Wirtschaftszweigen¹⁾

| Wirtschaftszweig (WZ 2008) | Energieverbrauch | | | | | | | |
|--|------------------|---------|----------------|------------------|----------------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| | Insgesamt | Kohlen | Heizöl | Erdgas | Erneuerbare Energien | Strom | Wärme | Sonstige Energieträger |
| | Terajoule | | | | | | | |
| B Bergbau u.Gew.v.Steinen u.Erden | 11 543,8 | . | 73,1 | 8 765,5 | . | 2 284,7 | . | 4,5 |
| C Verarbeitendes Gewerbe | 352 543,4 | . | 3 123,3 | 125 502,8 | . | 89 798,3 | . | . |
| 10 Herst. v. Nahrungs- u. Futtermitteln | 39 998,7 | 2 193,4 | 678,9 | 24 621,6 | 605,8 | 10 621,4 | 1 274,1 | 3,4 |
| 11 Getränkeherstellung | 1 138,1 | - | . | 684,3 | - | 420,5 | . | - |
| 12 Tabakverarbeitung | . | - | . | . | - | . | - | - |
| 13 Herst. v. Textilien | 907,5 | - | 12,1 | 496,5 | - | 251,8 | . | . |
| 14 Herst. v. Bekleidung (ohne Pelzbekleidung) | 99,7 | - | 7,7 | 57,5 | - | 34,5 | - | - |
| 15 Herst. v. Leder, Lederwaren u. Schuhen | 83,8 | - | - | 31,8 | - | . | . | - |
| 16 Herst. v. Holz-, Flecht-, Korb- u. Korkwaren (ohne Möbel) | 3 489,1 | - | 16,5 | . | 1 978,3 | 765,4 | . | . |
| 17 Herst. v. Papier, Pappe u. Waren daraus | 34 235,4 | . | 47,7 | 20 379,1 | . | 7 354,9 | . | . |
| 18 Herst. v. Druckerzgn.; Vervielf. v. Ton-, Bild-, Datenträger | 1 317,9 | - | . | 677,3 | - | 628,7 | 1,6 | . |
| 19 Kokerei u. Mineralölverarbeitung | . | - | . | . | - | . | . | . |
| 20 Herst. v. chemischen Erzeugnissen | 72 348,2 | . | . | 35 362,7 | . | 24 957,2 | . | . |
| 21 Herst. v. pharmazeutischen Erzeugnissen | 753,6 | - | 57,1 | 330,9 | - | 317,2 | . | . |
| 22 Herst. v. Gummi- u. Kunststoffwaren | 10 380,4 | - | . | 3 667,7 | 103,0 | 5 907,1 | 539,1 | . |
| 23 Herst. v. Glas-, -waren, Keramik, Verarb. v. Steinen u. Erden | 21 285,8 | 3 802,4 | 272,4 | 11 249,4 | . | 3 571,2 | . | . |
| 24 Metallerzeugung u. -bearbeitung | . | . | . | 11 211,1 | . | 15 092,0 | . | . |
| 25 Herst. v. Metallerzeugnissen | 5 122,6 | . | 204,3 | 2 317,5 | 72,8 | 2 373,0 | . | 31,7 |
| 26 Herst. v. DV-Gerät., elektron. u. opt. Erzeugnissen | 531,5 | - | 14,9 | 161,3 | . | 315,8 | 32,8 | . |
| 27 Herst. v. elektr. Ausrüstungen | 2 578,7 | . | 32,7 | 677,6 | 12,3 | 1 616,4 | 213,3 | . |
| 28 Maschinenbau | 10 645,1 | - | 155,1 | 1 716,4 | . | 2 625,2 | 223,2 | . |
| 29 Herst. v. Kraftwagen u. Kraftwagenteilen | 16 456,4 | - | 53,1 | 4 779,2 | . | 9 620,7 | 1 972,6 | . |
| 30 Sonstiger Fahrzeugbau | 2 150,5 | - | . | 1 033,7 | . | 939,4 | . | . |
| 31 Herst. v. Möbeln | 779,8 | - | . | 73,0 | 352,0 | 302,9 | 26,2 | . |
| 32 Herst. v. sonst. Waren | 391,8 | - | 29,0 | 122,7 | . | 209,7 | . | . |
| 33 Rep. u. Installation v. Maschinen u. Ausrüstungen | 600,8 | - | 41,4 | 216,7 | . | 269,5 | 51,8 | . |
| B+C Insgesamt | 364 087,3 | . | 3 196,4 | 134 268,3 | 6 325,8 | 92 083,0 | 15 288,8 | . |

1) Einschließlich nichtenergetischen Verbrauch, ausgenommen Strom und Wärme.

4. Energieverbrauch der Industrie in Niedersachsen 2015 nach Regionen¹⁾

| Schl. Nr. | Kreisfreie Stadt Landkreis Statistische Region Land | Energieverbrauch | | | | | | | |
|-----------------------|--|------------------|----------------|----------------|------------------|-------------------------|-----------------|-----------------|--------------------------------|
| | | Insgesamt | Kohlen | Heizöl | Erdgas | Erneuerbare Energien | Strom | Wärme | Sonstige Energie- träger |
| | | | | | | | | | |
| 101 | Braunschweig, Stadt | 3 008,6 | . | 87,5 | 1 116,5 | . | 1 444,6 | 327,0 | . |
| 102 | Salzgitter, Stadt | . | . | . | . | . | . | . | . |
| 103 | Wolfsburg, Stadt | . | . | . | . | . | . | 34,7 | . |
| 151 | Gifhorn | 1 623,8 | . | 13,3 | 1 033,5 | . | 526,8 | . | - |
| 152 | Göttingen | 2 875,3 | . | 90,3 | 1 551,7 | . | 1 035,9 | 39,7 | . |
| 153 | Goslar | 4 735,6 | . | 78,2 | 2 137,3 | - | 1 022,2 | . | . |
| 154 | Helmstedt | 740,4 | - | 20,9 | 328,9 | - | 372,8 | . | . |
| 155 | Northeim | 2 656,1 | . | 59,2 | 1 103,3 | . | 849,0 | . | 7,6 |
| 156 | Osterode am Harz | 4 657,6 | 296,2 | 32,8 | 2 984,3 | . | 1 284,7 | . | - |
| 157 | Peine | . | . | 36,4 | . | 24,8 | . | . | . |
| 158 | Wolfenbüttel | 1 741,5 | . | 19,8 | . | . | 286,0 | - | . |
| 1 Braunschweig | | 128 071,1 | . | 1 080,7 | 22 407,8 | 716,3 | 21 481,9 | . | . |
| 241 | Region Hannover | 18 375,5 | . | 189,9 | 6 536,0 | . | 6 081,9 | 1 747,3 | . |
| 241001 | dar. Hannover, Lhst. | 10 762,6 | . | 43,9 | 3 257,5 | . | 3 774,5 | 1 723,9 | . |
| 251 | Diepholz | 2 427,3 | - | 45,2 | 1 129,2 | . | 1 072,8 | . | - |
| 252 | Hameln-Pyrmont | . | . | . | 742,5 | 33,3 | 490,6 | 347,1 | . |
| 254 | Hildesheim | 10 371,7 | . | 197,6 | 4 096,0 | . | 2 560,0 | 252,5 | . |
| 255 | Holzminden | . | . | . | 3 245,0 | . | 944,1 | . | . |
| 256 | Nienburg (Weser) | 9 899,0 | - | 36,3 | 7 205,8 | 129,4 | 2 141,7 | . | . |
| 257 | Schaumburg | 2 865,2 | - | 38,4 | 1 989,9 | . | 819,1 | . | . |
| 2 Hannover | | 56 710,9 | 2 665,2 | 1 093,8 | 24 944,3 | . | 14 110,2 | 2 676,8 | . |
| 351 | Celle | 2 861,0 | . | . | . | . | 943,1 | . | . |
| 352 | Cuxhaven | 1 492,8 | . | 64,0 | 845,4 | . | 329,6 | . | . |
| 353 | Harburg | 732,8 | - | 14,8 | 448,6 | 4,0 | 246,7 | . | . |
| 354 | Lüchow-Dannenberg | 1 134,8 | - | . | 516,4 | . | . | . | . |
| 355 | Lüneburg | 2 295,5 | . | 60,2 | 853,1 | . | 644,7 | . | . |
| 356 | Osterholz | 332,4 | - | . | 92,4 | - | 222,7 | - | . |
| 357 | Rotenburg (Wümme) | 3 268,3 | . | 26,9 | 2 072,4 | 47,1 | 1 073,7 | . | . |
| 358 | Heidekreis | 3 903,6 | . | 72,5 | . | . | 951,8 | . | 0,5 |
| 359 | Stade | . | . | 38,2 | . | . | . | . | . |
| 360 | Uelzen | . | . | . | . | . | 630,5 | - | . |
| 361 | Verden | 1 730,9 | . | 20,7 | 828,9 | . | 823,9 | . | . |
| 3 Lüneburg | | 68 121,6 | 2 005,4 | 580,8 | 28 550,2 | . | 26 120,8 | . | . |
| 401 | Delmenhorst, Stadt | 942,3 | - | . | 567,7 | . | 317,5 | - | - |
| 402 | Emden, Stadt | . | . | 5,7 | . | - | . | . | . |
| 403 | Oldenburg (Oldb), Stadt | 812,1 | - | - | . | - | 445,6 | - | - |
| 404 | Osnabrück, Stadt | 5 491,5 | . | 25,7 | 1 906,6 | - | 1 645,3 | . | . |
| 405 | Wilhelmshaven, Stadt | . | . | . | . | - | . | . | . |
| 451 | Ammerland | 3 025,6 | - | 6,6 | 2 251,8 | . | 754,4 | . | . |
| 452 | Aurich | 1 007,4 | - | . | 469,9 | . | 534,3 | . | - |
| 453 | Cloppenburg | 9 255,3 | - | . | 6 849,5 | . | 1 922,2 | 218,7 | 1,6 |
| 454 | Emsland | 37 293,1 | . | 79,8 | 14 663,3 | 95,6 | 7 390,2 | . | . |
| 455 | Friesland | . | - | . | . | . | . | . | . |
| 456 | Grafschaft Bentheim | 4 917,1 | - | 24,2 | 3 044,2 | 44,2 | 1 278,0 | . | . |
| 457 | Leer | . | . | . | 191,4 | . | 677,3 | . | - |
| 458 | Oldenburg | . | - | . | . | . | 1 329,1 | . | . |
| 459 | Osnabrück | 12 439,6 | . | 100,7 | 6 872,7 | 252,5 | 4 843,8 | . | 4,8 |
| 460 | Vechta | 5 304,1 | . | 68,9 | 1 996,3 | 134,8 | 2 817,4 | . | 1,1 |
| 461 | Wesermarsch | 8 087,1 | - | 15,8 | 4 502,4 | - | 3 388,2 | . | . |
| 462 | Wittmund | . | - | . | . | - | . | - | - |
| 4 Weser-Ems | | 111 183,7 | . | 441,0 | 58 366,0 | 1 106,5 | 30 370,1 | 7 371,6 | . |
| Niedersachsen | | 364 087,3 | . | 3 196,4 | 134 268,3 | 6 325,8 | 92 083,0 | 15 288,8 | . |

1) Einschließlich nichtenergetischer Verbrauch, ausgenommen Strom und Wärme.

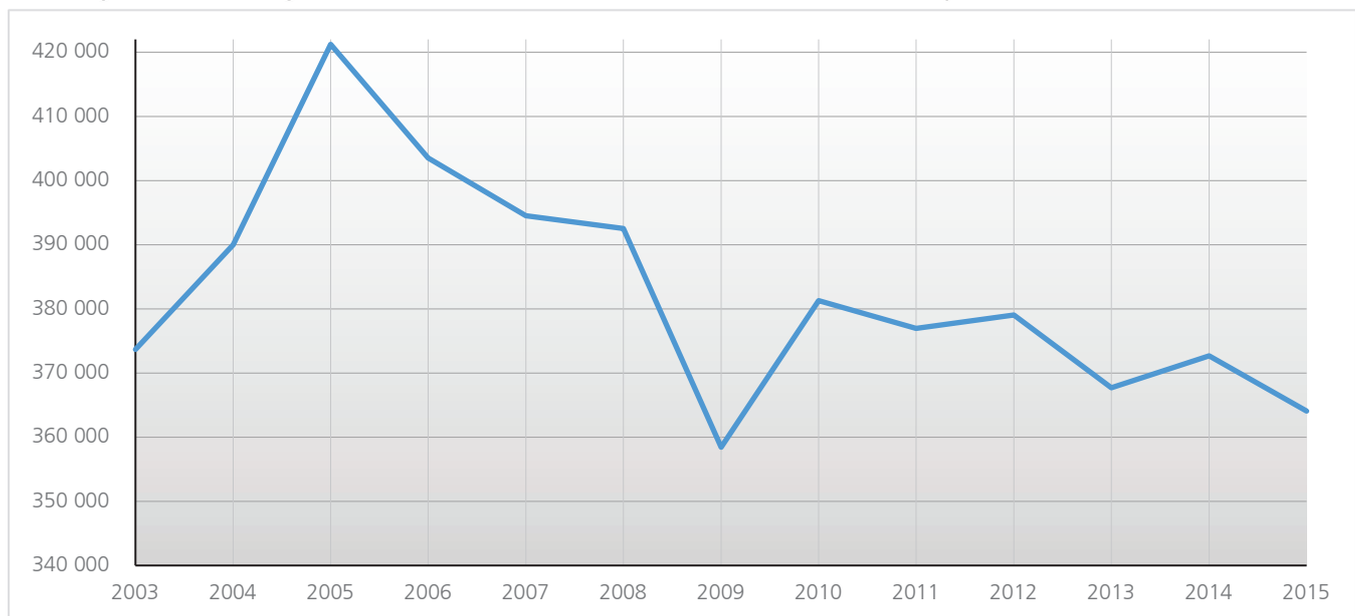
5. Energieverbrauch der Industrie in Niedersachsen 2003 - 2015¹⁾

| Jahr | Energieverbrauch | | | | | | | |
|------|------------------|----------------------|--------|---------|----------------------|--------|--------|--------------------------------------|
| | insgesamt | Kohlen ²⁾ | Heizöl | Erdgas | Erneuerbare Energien | Strom | Wärme | Sonstige Energieträger ²⁾ |
| | Terajoule | | | | | | | |
| 2003 | 373 653 | 59 897 | 20 904 | 138 240 | 2 636 | 89 883 | 6 057 | 56 035 |
| 2004 | 389 968 | 51 664 | 23 393 | 140 665 | 2 802 | 98 370 | 6 325 | 66 749 |
| 2005 | 421 226 | 54 093 | 37 366 | 149 430 | 4 895 | 96 409 | 6 755 | 72 277 |
| 2006 | 403 504 | 66 148 | 17 035 | 139 171 | 5 398 | 96 042 | 6 708 | 73 002 |
| 2007 | 394 502 | 63 347 | 14 955 | 137 856 | 6 476 | 95 164 | 6 478 | 70 227 |
| 2008 | 392 527 | 56 839 | 12 429 | 138 242 | 5 803 | 90 757 | 6 577 | 81 881 |
| 2009 | 358 437 | 47 303 | 16 719 | 127 745 | 6 729 | 81 465 | 5 973 | 72 503 |
| 2010 | 381 283 | 56 607 | 10 983 | 138 033 | 12 255 | 89 460 | 6 246 | 67 701 |
| 2011 | 376 972 | 58 917 | 8 434 | 137 876 | 10 591 | 90 062 | 7 375 | 63 718 |
| 2012 | 379 061 | 59 809 | 5 753 | 139 777 | 8 678 | 90 478 | 12 080 | 62 486 |
| 2013 | 367 690 | · | 5 066 | 138 137 | 5 570 | 88 633 | 15 290 | · |
| 2014 | 372 672 | · | 3 978 | 133 381 | 5 948 | 90 746 | 13 557 | · |
| 2015 | 364 087 | · | 3 196 | 134 268 | 6 326 | 92 083 | 15 289 | · |

1) Einschließlich nichtenergetischen Verbrauch, ausgenommen Strom und Wärme.

2) Ab 2013 Geheimhaltung aufgrund neuer Grenzen bundesweit geändert.

6. Energieverbrauch insgesamt der Industrie in Niedersachsen 2003 - 2015¹⁾ in Terajoule



1) Einschließlich nichtenergetischen Verbrauch, ausgenommen Strom und Wärme.