

# STARTE DURCH MIT STATISTIK

Ausbildung im  
Statistischen Bundesamt



**wissen.nutzen.**

**Herausgeber**

Statistisches Bundesamt (Destatis)

[www.destatis.de](http://www.destatis.de)

**Redaktionsleitung**

Nicole Weis

**Redaktionsteam**

Jens Hoffmann,

Auszubildende des Statistischen Bundesamtes

Erschienen im März 2019

Bestellnummer: 0000035-19700-1

**Fotorechte**

Seite 18 unten rechts: © Stauffenbergsschule Frankfurt am Main/  
eigene Bearbeitung

alle weiteren Fotos: © Statistisches Bundesamt (Destatis)

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2019

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise,  
mit Quellenangabe gestattet.

# INHALT

.....

1

## Vorwort

### Wozu denn Statistik?

Die Amtliche Statistik: Fakten Statt Fake News .....	7
Statistik rettet Leben .....	8

2

3

### Ausbildung bei Destatis

Kaufmann/Kauffrau für Büromanagement .....	12
Fachangestellte/-r für Markt- und Sozialforschung .....	16
Fachinformatiker/-in für Anwendungsentwicklung .....	20
Aktivitäten .....	22

4

### Rund um Ihre Bewerbung

Konditionen .....	24
Voraussetzungen .....	25
Haben wir Ihr Interesse geweckt? .....	26

# LIEBE BEWERBERINNEN, LIEBE BEWERBER,

.....

wir freuen uns über Ihr Interesse an einer Ausbildung im Statistischen Bundesamt (Destatis). Mit dieser Broschüre zeigen wir Ihnen, was Sie bei uns als Auszubildende oder Auszubildender erwarten dürfen.

In unseren Ausbildungsgängen vermitteln wir Ihnen Fachkenntnisse und Fertigkeiten, die in den anspruchsvollen Berufen im Informations- und Dienstleistungsbereich gefordert werden. Bei uns lernen Sie praxisnah und in einem modernen Umfeld, das Ihnen einen erfolgreichen Start ins Berufsleben ermöglicht.



Unsere Auszubildenden  
in Wiesbaden

# 1

An der Förderung dieser Kompetenzen wirken alle Ausbilderinnen und Ausbilder im Statistischen Bundesamt aktiv mit.

Das Statistische Bundesamt plant, auch in den kommenden Jahren Ausbildungsplätze bereitzustellen. In diesem Sinne hoffen wir, dass unsere Broschüre für Sie viele wertvolle Informationen bereithält.



**Wir freuen uns auf Sie!**

**Siegfried Graffy und Sascha Bäsch**  
Ausbildungsleiter im Statistischen Bundesamt

# 2

## WOZU DENN STATISTIK?



Wie viele Kinder werden im Jahr geboren? Wie viele Menschen heiraten?

Und wie nutzen sie das Internet? Steigen die Preise für Kleidung und Schuhe? Und wie viel Abfall verursachen wir eigentlich pro Kopf? Wo passieren in meiner Stadt die meisten Unfälle mit Verletzten?

Wir liefern die Antworten auf diese und viele weitere Fragen, denn:

Amtliche Statistiken bilden das Leben in Zahlen ab. Dafür arbeiten wir mit mehr als 2 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Darunter sind regelmäßig rund 50 Auszubildende.

Unser Arbeitsprogramm umfasst derzeit

# 380

Statistiken, unsere Datenbank GENESIS-Online enthält 1 Milliarde Werte. Tabellen daraus werden 3,7 Millionen Mal pro Jahr abgerufen.

# DIE AMTLICHE STATISTIK: FAKTEN STATT FAKE NEWS

Der gesetzliche Auftrag des Statistischen Bundesamtes umfasst die Erarbeitung und Veröffentlichung von Informationen über Wirtschaft, Bevölkerung, Soziales und Umwelt. Diese Informationen erstellen wir objektiv, neutral und unabhängig, sprich: **Wir liefern Fakten statt Fake News!** Unsere Statistiken sollen genau das abbilden, was in Deutschland und der Welt passiert. Das ist unser Auftrag und Anspruch.

**Infos für alle, die den Dingen gerne auf den Grund gehen**

Die amtlichen Statistiken sind eine wichtige Grundlage für die Entscheidungsfindung in einer demokratischen Gesellschaft – für alle, die den Dingen auf den Grund gehen und mitdiskutieren wollen, sei es auf dem Schulhof, zu Hause beim Abendessen oder im Freundeskreis.

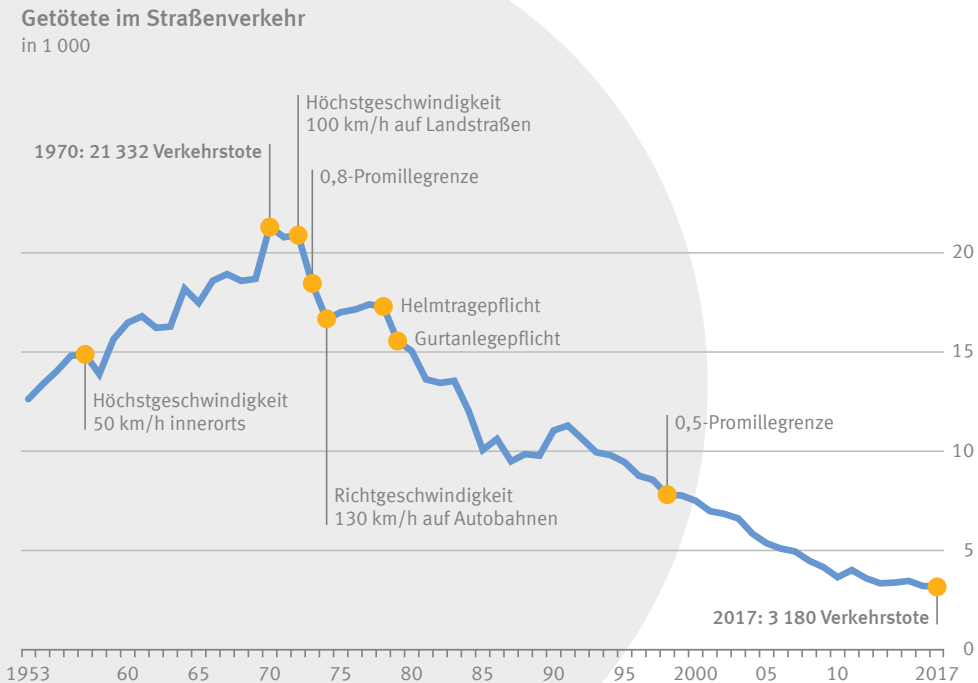
Damit wir unsere Aufgabe erfüllen können, sind wir auf gute Teamarbeit angewiesen. Alle Beschäftigten an den Standorten Wiesbaden, Bonn und Berlin arbeiten nicht nur untereinander, sondern auch mit den Statistischen Ämtern der Länder und dem europäischen Statistikamt Eurostat eng zusammen. Und vielleicht auch bald mit Ihnen?



Unser Hauptsitz in  
Wiesbaden

# STATISTIK RETTET LEBEN

Anschnallen im Auto, Helm tragen auf dem Motorroller? Das war nicht immer so. Wie nah unsere Arbeit an der Wirklichkeit ist, zeigt die amtliche Statistik der im Straßenverkehr Getöteten: Seit 1972 ist die Anzahl der Menschen, die im Straßenverkehr ums Leben kamen, stetig gesunken.



### Unterwegs – aber sicher!

Die amtliche Statistik hat dazu einiges beigetragen, denn aufgrund der Unfallzahlen hat die Politik in der Vergangenheit Maßnahmen zur Verkehrssicherheit beschlossen, die heute selbstverständlich sind. Dazu gehören zum Beispiel:

- die Einführung von Höchstgeschwindigkeiten,
- die Einführung einer Promillegrenze,
- die Gurtanlegepflicht,
- die Helmtragepflicht oder
- Verwarnungs- und Bußgelder bei Verstößen

” *Statistiken sind wichtig, um sich einen Überblick über die Fakten zu verschaffen. Sie helfen uns allen.* “

Celine Pfeiffer, Auszubildende zur  
Kauffrau für Büromanagement



### Die Zahlen bestätigen den Erfolg

Unsere Zahlen zeigen, dass die Maßnahmen für höhere Sicherheit im Straßenverkehr erfolgreich waren. Insofern liefert die Statistik der Politik und uns allen den Zugang zur Realität.



Wo passieren in meiner Stadt die meisten Verkehrsunfälle mit Personenschaden? Wo bin ich auf meinem Weg zur Schule oder zur Arbeit besonders gefährdet? Dies und mehr zeigt Ihnen unser interaktiver Unfallatlas unter [unfallatlas.statistikportal.de](https://unfallatlas.statistikportal.de)



# AUSBILDUNG BEI DESTATIS

.....

Von Ihrem Start ins Berufsleben dürfen Sie einiges erwarten: Spannende und herausfordernde Aufgaben, ein gutes Arbeitsumfeld mit moderner Ausstattung, nette Kolleginnen und Kollegen sowie eine angemessene Vergütung. Sie sollen nicht nur Ihre Qualifikationen ausbauen, sondern sich auch als Persönlichkeit weiterentwickeln.

Damit Sie dies können und mit Ihrer Ausbildung zufrieden sind, erhalten Sie im Statistischen Bundesamt eine umfassende Ausbildungsbetreuung. Nun liegt es an Ihnen: Wo liegen Ihre Stärken, für welchen unserer Ausbildungsberufe interessieren Sie sich besonders?

In den vergangenen 40 Jahren haben wir im Statistischen Bundesamt

# 1025

junge und jung gebliebene Menschen erfolgreich ausgebildet.

## „Die Ausbildung bietet ein fachliches Fundament und gute Übernahmechancen.“

Lars Baumgarten, Auszubildender zum  
Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung



### Kaufmann/Kauffrau für Büromanagement (Wiesbaden und Bonn)

Kaufleute für Büromanagement kennen sich mit Zahlen aus, sie managen aber auch mit Worten und vor allem mit viel Übersicht. Sie wissen, wie Arbeitsbereiche rundum organisiert werden, damit alles reibungslos läuft.

### Fachangestellte/-r für Markt- und Sozialforschung (Wiesbaden)

Fachangestellte für Markt- und Sozialforschung sind mit unseren Daten per Du und direkt an der Statistikerstellung beteiligt. Sie übernehmen Aufgaben von der Fragebogen-gestaltung bis zur Auswertung und arbeiten in Forschungsprojekten mit.

### Fachinformatiker/-in Anwendungsentwicklung (Wiesbaden)

Fachinformatikerinnen und Fachinformatiker sorgen dafür, dass Soft- und Hardware genau das tun, was sie sollen: Nämlich die passenden Lösungen für alle anfallenden Arbeiten bieten. Dazu entwickeln sie IT-Systeme weiter, sodass sie effizient und nutzerfreundlich funktionieren.

# KAUFMANN / KAUFFRAU FÜR BÜROMANAGEMENT



## Ein Beruf für Organisationstalente

Kaufleute für Büromanagement sind für alles gewappnet: Sie kalkulieren, organisieren und halten die Geschäftsvorgänge am Laufen. Ein vielseitiger Beruf, bei dem Organisationstalent und Freude am Umgang mit Menschen gefragt sind.

Meist am PC, aber auch mal mit Stift und Papier: Kaufleute für Büromanagement sorgen dafür, dass im Arbeitsbereich alles rund läuft.



### Kaufmänner und -frauen für Büromanagement ...

- arbeiten mit modernen Informations- und Kommunikationsmedien
- planen und überwachen Termine
- arbeiten mit Zahlen und helfen bei der Statistikerstellung
- formulieren Texte, gestalten und erledigen Schriftverkehr
- kontrollieren Lagerbestände und beschaffen Arbeitsmaterial

**” Von uns wird eigenständiges Arbeiten, organisieren und planen gefordert. “**

Yamina Mosch, Auszubildende zur  
Kauffrau für Büromanagement

### Unsere Ausbildung zeichnet sich aus durch ...

- praxisorientiertes Lernen der berufsbezogenen Grundlagen in verschiedenen Abteilungen
- Arbeit im Team sowie in eigener Verantwortung
- qualifizierte IT-Schulungen und Seminare in unserem Haus
- behördeninternen Unterricht in Wiesbaden, Bad Homburg, Langen und Eschborn (Standort Wiesbaden) bzw. im Bundesverwaltungsamt in Köln (Standort Bonn)



„Die Ausbildung ist abwechslungsreich. Wir können in alle Bereiche reinschnuppern und wissen dann, was gut zu uns passt.“

Mariella Stroh, Auszubildende zur  
Kaufrau für Büromanagement



#### Berufsschule

Die duale Ausbildung dauert drei Jahre. Die praktische Ausbildung findet im Statistischen Bundesamt statt. Den Berufsschulunterricht absolvieren Auszubildende am Ausbildungsstandort Wiesbaden in der Schulze-Delitzsch-Schule (Teilzeitform). Auszubildende am Standort Bonn besuchen das Ludwig-Erhard-Berufskolleg (Blockunterricht).

Darüber hinaus werden die Auszubildenden im Rahmen eines innerbehördlichen Unterrichts insbesondere in den Wahlqualifikationen „Personalwirtschaft“ sowie „Assistenz und Sekretariat“ geschult.

#### Prüfung

Nach etwa eineinhalb Jahren legen die Auszubildenden den ersten Teil der gestreckten Abschlussprüfung ab (Bereich „Informationstechnisches Büromanagement“). Nach weiteren eineinhalb Jahren folgt der Hauptteil der Abschlussprüfung (Bereich Kundenbeziehungsprozesse, Bereich Wirtschafts- und Sozialkunde sowie Fachaufgabe in der Wahlqualifikation). Die Prüfung wird vor dem Bundesverwaltungsamt abgelegt.

Im **Statistischen Bundesamt** absolvieren die Auszubildenden den praktischen Teil der Ausbildung.



In der **Berufsschule** werden die theoretischen Grundlagen der Ausbildung vermittelt.



Zusätzlich zur Berufsschule findet **dienstbegleitender Unterricht** in verschiedenen Bundesbehörden statt.

# FACHANGESTELLTE/-R FÜR MARKT- UND SOZIALFORSCHUNG



## Ein Beruf für Zahlenmenschen mit Teamspirit

Fachangestellte für Markt- und Sozialforschung sind unmittelbar an der Statistikproduktion beteiligt. Sie steigen tief in die Daten ein, arbeiten an Projekten, bereiten Ergebnisse in Berichten und Präsentationen auf und lösen Problemstellungen in Teamarbeit.

Preiserhebung  
im Fachmarkt

## Fachangestellte für Markt- und Sozialforschung ...

- recherchieren, codieren und überprüfen Daten
- beteiligen sich an der Planung und Durchführung von Studien und Sozialforschungsprojekten
- bereiten Analyseergebnisse auf und stellen sie in Form von Tabellen und Grafiken dar
- erstellen zielgruppengerechte Präsentationsunterlagen
- setzen spezielle Software (z. B. Statistikprogramme) ein



### Unsere Ausbildung zeichnet sich aus durch ...

- praxisorientiertes Lernen der berufsbezogenen Grundlagen in verschiedenen Abteilungen
- die Arbeit mit statistischen Informationen, die objektiv und qualitativ hochwertig sind
- den Umgang mit moderner Informations- und Kommunikationstechnik

### Berufsschule

Die duale Ausbildung dauert drei Jahre. Die praktische Ausbildung findet im Statistischen Bundesamt statt, der Berufsschulunterricht in Blockform in der Stauffenbergsschule in Frankfurt am Main.

” *Ich wollte sehen, wie die Zahlen erhoben werden, die ich aus den Nachrichten kenne. Das ist vielseitig und absolut spannend.* “

Leon Behre, Auszubildender zum  
Fachangestellten für Markt- und Sozialforschung

### Prüfung

Nach etwa eineinhalb Jahren legen die Auszubildenden eine schriftliche Zwischenprüfung ab. Nach weiteren eineinhalb Jahren folgt die schriftliche und mündliche Abschlussprüfung vor der Industrie- und Handelskammer (IHK).



## Die Ausbildung der Fachangestellten für Markt- und Sozialforschung



In der **Fragebogengestaltung** lernen Sie, wie Formulare für die Statistikerhebungen erstellt werden.

Im **Pretestlabor** werden die Fragebogen dann mit technischen Methoden auf Verständlichkeit und Messbarkeit getestet.



Eine **Kaffeepause** zwischendurch darf auch mal sein ...



Für den theoretischen Teil der Ausbildung gehen Sie blockweise in die **Berufsschule** nach Frankfurt am Main.





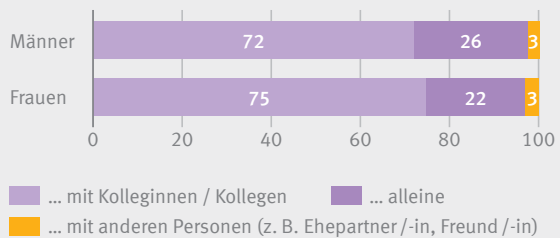
Sehr beliebt im Haus **für kurze Wege**:  
der nimmermüde Paternoster-Aufzug.

Eine weitere Aufgabe ist das Erheben von  
Preisen für **Preisstatistiken**. Teilweise er-  
mitteln Sie die Preise direkt vor Ort in den  
Läden, zum Beispiel in Berlin.



Zudem planen Sie eigene  
**kleine Projekte** und führen  
diese durch – immer bezogen  
auf einen der Schwerpunkte  
des Statistischen Bundes-  
amtes, die **Sozialforschung**.

### Mitarbeiter/-innen verbringen ihre Mittagspause ... in %



# FACHINFORMATIKER/-IN FÜR ANWENDUNGS- ENTWICKLUNG



## Ein Beruf für Soft- und Hardware-Begeisterte

Fachinformatikerinnen und -informatiker haben bei Fragestellungen rund um Soft- und Hardware immer die passende Lösung. Sie erweitern Programme und passen sie genau an die Bedürfnisse der Anwenderinnen und Anwender an. Und sie stellen sicher, dass die Informations- und Kommunikationssysteme einwandfrei funktionieren.

Im Team wird  
schnell eine gute  
Lösung gefunden.



## Fachinformatikerinnen und -informatiker ...

- entwickeln kundenspezifische Informations- und Kommunikationssysteme, indem sie bestehende Soft- und Hardware erweitern, anpassen oder neue einführen
- lernen und nutzen verschiedene Programmiersprachen
- testen Systeme und stellen sicher, dass sowohl Soft- als auch Hardware einwandfrei funktionieren
- beraten und schulen die Anwenderinnen und Anwender

### Unsere Ausbildung zeichnet sich aus durch ...

- praxisorientiertes Lernen der berufsbezogenen Grundlagen in den IT-Bereichen
- abwechslungsreiche Projektarbeit
- feste Ansprechpersonen während der gesamten Ausbildungszeit
- Teilnahme an internen IT-Schulungen
- Arbeit mit modernen IT-Systemen

” *Wir arbeiten mit verschiedenen Softwarestrukturen, da ist besonders das logische Denken gefragt.* “

Lars Baumgarten, Auszubildender zum  
Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung



### Berufsschule

Die duale Ausbildung dauert drei Jahre. Die praktische Ausbildung findet im Statistischen Bundesamt statt, der Berufsschulunterricht in Blockform in der Brühlwiesenschule in Hofheim am Taunus.

### Prüfung

Nach etwa eineinhalb Jahren legen die Auszubildenden eine schriftliche Zwischenprüfung ab. Nach weiteren eineinhalb Jahren folgt die schriftliche und mündliche Abschlussprüfung vor der Industrie- und Handelskammer (IHK).

# AKTIVITÄTEN



## Blick über den Tellerrand bei Seminaren

In der Ausbildung werden ergänzende Veranstaltungen durchgeführt. Die Auszubildenden nehmen zum Beispiel an Kommunikationsseminaren und Informationsveranstaltungen zu Themen wie Gesundheitsvorsorge, Geldanlagen und Versicherungen oder an einem einwöchigen **Berlin-Seminar** teil.

## Ausflug der Auszubildenden

Jedes Jahr organisieren die Auszubildenden einen gemeinsamen Tagesausflug. Die Organisation und Durchführung liegt dabei ganz in der Hand der Auszubildenden.

## Gutes tun beim Aktionstag „Wiesbaden engagiert“

Unternehmen und Behörden aus Wiesbaden engagieren sich einmal im Jahr in sozialen Einrichtungen und Initiativen. Auch unsere Auszubildenden beteiligen sich am Aktionstag. So werden für einen Tag PC und Bürokleidung gegen Werkzeug und Arbeitshose eingetauscht.

## Kids'Day (Girls'Day/ Boys'Day)

Das Statistische Bundesamt engagiert sich am Kids'Day in Wiesbaden und gibt Kindern die Chance, einen Einblick in die Arbeitswelt zu gewinnen. Unsere Auszubildenden organisieren und begleiten die „Kids“ an diesem Aktionstag.



Bei unserem Berlin-Seminar bleibt natürlich auch Zeit für Sightseeing!

# RUND UM IHRE BEWERBUNG



Wir haben Ihr Interesse geweckt und nun wollen Sie wissen, wie Sie eine Ausbildung bei uns beginnen? Dann lesen Sie hier, welche Unterlagen wir von Ihnen benötigen und an wen Sie sich wenden können. Außerdem erfahren Sie alles Wichtige zu Ausbildungsentgelt, Ausbildungszeit, Urlaub und den Voraussetzungen, die Sie für unsere Ausbildungsgänge erfüllen sollen.

Jedes Jahr beginnen rund

# 500 000

Menschen in Deutschland eine Ausbildung.

Im Jahr 2017 belegte der Ausbildungsberuf „Kaufmann/Kauffrau für Büromanagement“ mit 27 927 neu abgeschlossenen Ausbildungsverträgen Rang 2 der am stärksten gefragten Berufe, knapp hinter „Kaufmann/Kauffrau im Einzelhandel“.

Sie haben Ihre Bewerbungsunterlagen zusammengestellt und alles nochmals gecheckt? Dann freuen wir uns darauf, Sie kennenzulernen! Und wenn Sie weitere Fragen haben: kein Problem, kontaktieren Sie uns!

# KONDITIONEN



## Probezeit

Die Probezeit beträgt drei Monate.

## Ausbildungsentgelt

Das monatliche Ausbildungsentgelt richtet sich nach dem Tarifvertrag für Auszubildende des öffentlichen Dienstes (TVAöD). Es beträgt im:

- 1. Ausbildungsjahr: 1 018,26 €\*
- 2. Ausbildungsjahr: 1 068,20 €\*
- 3. Ausbildungsjahr: 1 114,02 €\*

\* Brutto/  
Stand: März 2019

Darüber hinaus werden eine Jahressonderzahlung, Vermögenswirksame Leistungen und bei erfolgreich abgeschlossener Abschlussprüfung eine Abschlussprämie gezahlt.

## Ausbildungszeit

Die wöchentliche Ausbildungszeit beträgt 39 Stunden. Auch eine Teilzeitausbildung ist unter bestimmten Voraussetzungen möglich.

## Erholungsurlaub

Jede(r) Auszubildende hat pro Kalenderjahr einen Urlaubsanspruch von 30 Tagen. Für jugendliche Auszubildende gelten die Vorschriften des Jugendarbeitsschutzgesetzes.

# VORAUSSETZUNGEN



Haben Sie Interesse an einem der drei vorgestellten Ausbildungsberufe? Dann sollten Sie folgende Voraussetzungen als Bewerberin/Bewerber mitbringen:

## Kaufmann/Kauffrau für Büromanagement

- mindestens Realschulabschluss
- bevorzugt befriedigende Leistungen in Deutsch und Mathematik oder besser
- guter sprachlicher Ausdruck
- Interesse am Umgang mit Computern und Office-Programmen

## Fachangestellte/-r für Markt- und Sozialforschung

- mindestens Fachhochschulreife
- bevorzugt befriedigende Leistungen in Deutsch und Mathematik oder besser
- Interesse an Datenerhebung und -auswertung

## Fachinformatiker/-in – Anwendungsentwicklung

- mindestens Realschulabschluss
- bevorzugt befriedigende Leistungen in Mathematik und Deutsch oder besser
- Interesse an mathematisch-technischen Aufgaben und Computersprachen
- Spaß im Umgang mit elektronischen Medien



Nach der Schule in die Ausbildung – wir freuen uns über Ihre Bewerbung!

# HABEN WIR IHR INTERESSE GEWECKT?



Dann senden Sie uns Ihre Bewerbung mit folgenden  
Unterlagen:

- Bewerbungsschreiben
  - tabellarischer Lebenslauf
  - die letzten drei Schulzeugnisse
  - Praktikannachweise (falls vorhanden) und
- was wir sonst noch über Sie wissen sollten!

Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbung vorzugsweise per E-Mail an die rechts aufgeführten Adressen.

Schreiben Sie uns, was wir über Sie wissen müssen, und werden Sie Teil des Destatis-Teams!



### Bewerben Sie sich in Wiesbaden ...

in den Ausbildungsberufen

- Kaufmann/Kauffrau für Büromanagement
- Fachangestellte/-r für Markt- und Sozialforschung
- Fachinformatiker/-in – Anwendungsentwicklung

#### Anschrift

Statistisches Bundesamt  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
65189 Wiesbaden  
E-Mail: [bewerbungen@destatis.de](mailto:bewerbungen@destatis.de)

#### Ansprechpartner

Siegfried Graffy  
Telefon: 0611 / 75 37 86  
E-Mail: [siegfried.graffy@destatis.de](mailto:siegfried.graffy@destatis.de)

### Bewerben Sie sich in Bonn ...

im Ausbildungsberuf

- Kaufmann/Kauffrau für Büromanagement

#### Anschrift

Statistisches Bundesamt  
Graurheindorfer Straße 198  
53117 Bonn  
E-Mail: [ausbildung-bonn@destatis.de](mailto:ausbildung-bonn@destatis.de)

#### Ansprechpartner

Sascha Bäsch  
Telefon: 0228 / 99 643 89 22  
E-Mail: [sascha.baesch@destatis.de](mailto:sascha.baesch@destatis.de)

[www.destatis.de](http://www.destatis.de) |  @destatis

Weitere Informationen zum Statistischen Bundesamt  
und zur Ausbildung finden Sie auf unserer Website.

**Bei Fragen zur Ausbildung oder zu Ihrer Bewerbung  
stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:**

**Wiesbaden**     Statistisches Bundesamt  
A204 / Aus- und Fortbildung  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
65189 Wiesbaden  
Telefon: 0611 / 75 37 86  
E-Mail: [bewerbungen@destatis.de](mailto:bewerbungen@destatis.de)

**Bonn**     Statistisches Bundesamt  
A204 / Aus- und Fortbildung  
Graurheindorfer Straße 198  
53117 Bonn  
Telefon: 0228 / 99 643 89 22  
E-Mail: [ausbildung-bonn@destatis.de](mailto:ausbildung-bonn@destatis.de)

Statistisches Bundesamt | Starte durch mit Statistik | 2019  
Bestell-Nr. 0000035-19700-1

