

# Hier stimmen die Zahlen für Ihr Unternehmen.



## Allgemeines

Einwohnerzahl 283.408

(Quelle: IT.NRW, 30.06.2018)

Fläche (qkm) 438

Arbeitslosenquote (%) 5,0

(30.04.2019, Quelle: Bundesagentur für Arbeit)

## Wirtschaftsstruktur

Sozialversicherungspflichtig Beschäftigte  
nach Wirtschaftsbereichen (BA, 30.09.2018)

**Gesamt: 75.856**

davon

Land- und Forstwirtschaft 324

Produzierendes Gewerbe 20.392

Dienstleistungsbereich 55.140

davon

– Handel, Verkehr, Gastronomie 17.866

– Gesundheits- und Sozialwesen 14.526

– Öffentliche und private Dienstl. 22.748

## Hochschulen

Fachhochschule der Wirtschaft, Bergisch Gladbach

-> [www.fhdw.de](http://www.fhdw.de)

Universität zu Köln -> [www.uni-koeln.de](http://www.uni-koeln.de)

Fachhochschule Köln -> [www.fh-koeln.de](http://www.fh-koeln.de)

Rheinische Fachhochschule Köln -> [www.rfh-koeln.de](http://www.rfh-koeln.de)

Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn

-> [www.uni-bonn.de](http://www.uni-bonn.de)

RWTH Aachen -> [www.rwth-aachen.de](http://www.rwth-aachen.de)

Bergische Universität Wuppertal -> [www.uni-wuppertal.de](http://www.uni-wuppertal.de)

## Handel (Stand 2018)

Kaufkraft in Mio. Euro 2.187,8

Kaufkraftkennziffer je Einwohner  
(Index D=100) 111,3

POS-Umsatz in Mio. Euro 1.682,92

(Quelle: IHK Köln)

## Verkehrsanbindung

### Autobahn

A1 (Köln-Hamburg)

A3 (Frankfurt a.M.-Köln-Oberhausen)

A4 (Olpe-Köln-Aachen)

### Bahnanschluss

Hauptbahnhof Köln (ICE)

Bahnhof Köln-Deutz (ICE)

Bahnhof Flughafen Köln/Bonn (ICE)

Verschiedene S-Bahnverbindungen nach Köln

### Flughafen

Köln/Bonn 10 km

Düsseldorf 40 km

Frankfurt a.M. 170 km

### Hafen

Köln-Niehl 12 km

Neuss-Düsseldorf 30 km

Duisburg 50 km

Antwerpen 225 km

Rotterdam 255 km

## Messestandorte

Köln -> [www.koelnmesse.de](http://www.koelnmesse.de) 10 km

Düsseldorf -> [www.messe-duesseldorf.de](http://www.messe-duesseldorf.de) 35 km

Frankfurt a.M. -> [www.messefrankfurt.de](http://www.messefrankfurt.de) 170 km

Hannover -> [www.messe.de](http://www.messe.de) 280 km