

Haben wir Ihr Interesse wecken können?

Alle topographischen Karten können unter www.TIM-online.nrw.de kostenlos betrachtet werden.

Informationen bezüglich verfügbarer Produktvarianten, Abgabeformaten sowie technischen Details finden Sie auf unserer Homepage www.bezreg-koeln.nrw.de.

Wir helfen Ihnen weiter

Wir, die Abteilung 7 der Bezirksregierung Köln, sind Ihr direkter Kontakt für Geobasisdaten und hochwertige Geoprodukte für ganz NRW. Wir sind landesweit für die Erhebung, Führung und Bereitstellung von Geobasisdaten zuständig. Zu diesen Geobasisdaten gehören auch die topographisch-kartographischen Geobasisdaten über die Erdoberfläche des Landes, welche in einem Informationssystem laufend aktuell gehalten werden. Aus diesem Informationssystem heraus werden topographische Karten in verschiedenen Maßstäben hergestellt und zur Nutzung für jedermann bereitgestellt. Die topographischen Kartenwerke liefern eine amtliche Kartengrundlage mit hoher Aktualität und Qualität für eine Vielzahl von Anwendungen.

Sind Sie daran interessiert, mehr über die Arbeit der Bezirksregierung Köln zu erfahren? Wir senden Ihnen gerne weiteres Informationsmaterial zu – rufen Sie uns an oder schicken Sie uns eine eMail:

Öffentlichkeitsarbeit
Telefon: 0221/147-4362
oeffentlichkeitsarbeit@brk.nrw.de

Pressestelle
Telefon: 0221/147-2147
pressestelle@brk.nrw.de



Bezirksregierung Köln
Zeughausstraße 2–10
50667 Köln
Tel.: 0221/147-0
Fax: 0221/147-3185
eMail: poststelle@brk.nrw.de
www.brk.nrw.de



Digitale Topographische Karten NRW



Digitale Topographische Karten

Die Bezirksregierung Köln stellt für verschiedene Anwendungen amtliche topographische Karten der gesamten Landesfläche Nordrhein-Westfalens in unterschiedlichen Maßstäben bereit.

Nähere Informationen zu den verschiedenen Bezugsmöglichkeiten - gemäß der Open Data Prinzipien - finden Sie auf den Internetseiten der Bezirksregierung Köln.

Die Digitalen Topographischen Karten (DTK) beschreiben die Erdoberfläche in ihrer natürlichen Gliederung und in den durch menschliches Handeln geprägten Erscheinungsformen. Sie zeichnen sich gegenüber anderen Karten dadurch aus, dass sie die Erdoberfläche gleichgewichtig und interessenneutral wiedergeben, ohne bestimmte Objekte besonders hervorzuheben. Um eine möglichst große Anzahl von Anwendungen mit geeignetem Kartenmaterial zu versorgen, werden die topographischen Karten in vier Maßstäben bereitgestellt:

- Digitale Topographische Karte 1:10.000 NRW (DTK10 NRW)
- Digitale Topographische Karte 1:25.000 (DTK25)
- Digitale Topographische Karte 1:50.000 (DTK50)
- Digitale Topographische Karte 1:100.000 (DTK100)

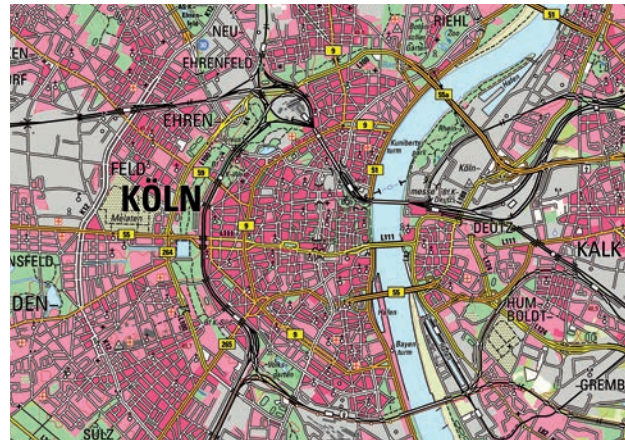
Die Kartenwerke unterscheiden sich hinsichtlich inhaltlichem Abstraktionsgrad und geometrischer Genauigkeit der dargestellten Landschaft:



Digitale Topographische Karte 1:10.000 NRW



Digitale Topographische Karte 1:25.000



Digitale Topographische Karte 1:50.000



Digitale Topographische Karte 1:100.000

Kennen Sie schon den WebAtlasDE?



Der WebAtlasDE ist ein von Bund und Ländern gemeinsam entwickelter Internet-Kartendienst. Auf der Grundlage amtlicher Geobasisdaten vermittelt er eine aktuelle, deutschlandweit einheitliche Kartendarstellung in Zoomstufen vom Einzelgebäude bis zur Deutschlandübersicht.

Der WebAtlasDE ist als Hintergrunddienst für die Überlagerung mit Fachdaten konzipiert. Entsprechend liegt der kartographische Fokus im Vergleich zu den DTK stärker auf inhaltlicher Reduktion, auf geometrischer Lagetreue, einer hohen Aktualität und der Internettauglichkeit.

Durch die Gliederung in 13 Darstellungsstufen können Kartendaten zur Verfügung gestellt werden, die für eine Vielzahl an Anwendungen geeignet sind.

Der WebAtlasDE wird sowohl in einer dezenten farbigen Ausgabe als auch in Graustufen angeboten, um eine bestmögliche Überlagerung mit Fachdaten zu ermöglichen.

Nähere Informationen zu den verfügbaren Diensten, Metadaten und Lizenzierungsmöglichkeiten finden Sie auf den Internetseiten der Bezirksregierung Köln oder des Bundesamtes für Kartographie und Geodäsie.