



Digitale Topographische Karte 1:10 000 (DTK10)

PRODUKTBLATT

Produktspezifikationen

Relevante Beschlüsse der Adv

Inhalt

Adv-Spezifikation

Allgemeine Beschreibung
Digitale Topographische Karten (DTK) sind aus Digitalen Landschafts- und Geländemodellen erzeugte topographische Karten im Rasterformat. Die Rasterdaten sind nach kartographischen Inhaltselementen in verschiedene Ebenen gegliedert und können als einfarbige Einzelebenen sowie als farbige Kombinationsausgaben abgegeben werden.

Modellinformationen
Produkt- und Qualitätsstandard für Digitale Topographische Karten

Verfügbarkeit

DTK10 werden nach ATKIS-Produktkatalog in den Ländern Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen geführt. Einige andere Bundesländer stellen Produkte (Karten / Präsentationsgrafiken) her, die bezüglich Inhalt und Spezifikationen mit der DTK10 grundsätzlich vergleichbar sind.

Signaturenkatalog
ATKIS-Signaturenkatalog für die Digitale Topographische Karte 1:10 000 (ATKIS-SK10)

Aktuelle Angaben zur Verfügbarkeit in den einzelnen Ländern sind im Metainformationssystem der Adv ausgewiesen.

Datenqualität

Aussagen zur Datenqualität in den Ländern sind im Metainformationssystem der Adv ausgewiesen.

Adv-Beschlüsse

105/3 ATKIS-Signaturenkatalog (ATKIS-SK10) für die DTK10
121/7 ATKIS-Produktkatalog
GT2019/16 Produkt- und Qualitätsstandard für DTK
GT2023/01 Fortschreibung der ATKIS-Signaturenkataloge für Digitale Topographische Karten zur Version 2.1.1 (AAA-AS7.1.2)
GT2023/10 Fortschreibung der ATKIS-Signaturenkataloge für Digitale Topographische Karten zur Version 2.1.2 (AAA-AS7.1.2)
GT2025/01 Fortschreibung der ATKIS-Signaturenkataloge für Digitale Topographische Karten zur Version 2.1.3 (AAA-AS7.1.2)

Datenabgabeformate / Datenaustauschnittstelle

Rasterdaten
Aussagen zum Datenformat in den Ländern sind im Metainformationssystem der Adv ausgewiesen.

Raumbezug

Projektion
UTM in 6°-Zonen
Ellipsoid
GRS80 / WGS84
Geodätisches Datum
ETRS89

Höhenbezugssystem
DHHN; Höhen in m über Normalhöhennull (NHN)

Vertriebsstellen der Bundesländer

Aktuelle Angaben zum Raumbezug sind im Metainformationssystem der Adv ausgewiesen
Adressen: siehe unter www.adv-online.de

Entgelte: Adv-Gebührenrichtlinie mit Stand 27.04.2024, eingeführt durch Adv-Beschluss P 2024/05 (Version 4.0.1)

PRODUKTBLATT ATKIS - Digitale Topographische Karte 1:10 000 (DTK10)

LÄNDERSPEZIFISCHE ANGABEN ZU DEN BUNDESWEITEN FESTLEGUNGEN							Abweichungen zum Adv-Produkt- und Qualitätsstandard				
Bundesland	Verfügbarkeit	Zeitschiene bis zum Erreichen der bundesweiten Festlegungen	Aktualität des Datenbestandes	Entgelt („Adv-GR“ oder „landesspezifisch“)	Inhalt	Datenqualität	Raumbezug	Abgabeformate	weitere Bemerkungen	Diese Felder sollen für jedes Land aussagen, ob der auf der ersten Seite vorgegebene Standard erfüllt wird.	
Baden-Württemberg	100%		spitzenaktuell	Adv-GR					ausschließlich digitale Rasterdaten-Bereitstellung		
Bayern	100 % (DOK)		2025	Adv-GR					Digitale Ortskarte (DOK)		
Berlin	100%		2005-2010	landesspezifisch							
Brandenburg	100%		2022-2025	landesspezifisch					Open Data; die Produktion der DTK10 wurde ab 2. Quartal 2024 eingestellt. Es wird die DTK10 in der Präsentation P10 bereitgestellt.		
Bremen	100% (DSK10)	DTK10 nicht vorgesehen	spitzenaktuell bis 03/2013 (Bearbeitung unterbrochen)	Adv-GR					gemeinsamer Datenbestand der Länder Bremen und Niedersachsen, geführt in Niedersachsen		
Hamburg		DTK10 nicht vorgesehen							landesspezifische kartografische Produkte als Alternative		
Hessen		DTK10 nicht vorgesehen							Open Data		
Mecklenburg-Vorpommern	100%		2021-2024	Adv-GR					seit 2025 TK10(P10)		



PRODUKTBLATT ATKIS - Digitale Topographische Karte 1:10 000 (DTK10)

LÄNDERSPEZIFISCHE ANGABEN ZU DEN BUNDESWEITEN FESTLEGUNGEN									
Diese Felder sollen für jedes Land aussagen, ob der auf der ersten Seite vorgegebene Standard erfüllt wird.					Abweichungen zum Adv-Produkt- und Qualitätsstandard				
Bundesland	Verfügbarkeit	Zeitschiene bis zum Erreichen der bundesweiten Festlegungen	Aktualität des Datenbestandes	Entgelt („Adv-GR“ oder „landesspezifisch“)	Inhalt	Datenqualität	Raumbezug	Abgabeformate	weitere Bemerkungen
Niedersachsen									Keine Führung der DTK10, lediglich P10 aus Basemap.de
Nordrhein-Westfalen	100% (DTK10-NRW)	DTK10 nicht vorgesehen	2023	landesspezifisch	abweichende Signaturierung; Fortführung eingestellt am 31.08.2023			außerdem: GeoTIFF LZW-Kompression	vollständig aus dem Basis-DLM u. weiteren Quellen erzeugt Open Data
Rheinland-Pfalz	nicht verfügbar				DTK10 wird derzeit nicht hergestellt				Alternativen DTK5 oder P10 über Basemap.DE verfügbar
Saarland		DTK10 nicht vorgesehen							
Sachsen	100%		2020-2024	landesspezifisch					Open Data ab 2025 keine Aktualisierung, Ersatz durch P10
Sachsen-Anhalt	100%		2021-2025	landesspezifisch					Open Data
Schleswig-Holstein		DTK10 nicht vorgesehen							
Thüringen	100%		2022 - 2024	landesspezifisch					Open Data Produktion der DTK10 wurde eingestellt, Abgabe der basemap.de P10

Stand: 31.12.2025



Arbeitsgemeinschaft der Vermessungsverwaltungen der Länder der Bundesrepublik Deutschland

www.adv-online.de

