



PRODUKTBLATT		Digitale Topographische Karte 1:10 000 (DTK10)	
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		Signaturenkatalog	ATKIS-Signaturenkatalog für die Digitale Topographische Karte 1 : 10 000 (ATKIS-SK10)
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. Aktuelle Angaben zur Verfügbarkeit in den einzelnen Ländern sind im Metainformationssystem der AdV ausgewiesen.		AdV-Beschlüsse	
Datenqualität		105/3	ATKIS-Signaturenkatalog (ATKIS-SK10) für die Digitale Topographische Karte 1:10 000 (DTK10)
Aussagen zur Datenqualität in den Ländern sind im Metainformationssystem der AdV ausgewiesen.		121/7	ATKIS-Produktkatalog
Datenabgabeformate / Datenaustauschnittstelle		GT 2019/16	Produkt- und Qualitätsstandard für Digitale Topographische Karten
Rasterdaten	Aussagen zum Datenformat in den Ländern sind im Metainformationssystem der AdV ausgewiesen.	Vertriebsstellen der Bundesländer	
Projektion	UTM in 6°-Zonen	Adressen: siehe unter www.adv-online.de	
Ellipsoid	GRS80 / WGS84		
Geodätisches Datum	ETRS89		
Höhenbezugssystem	DHHN, Höhen in m über Normalhöhennull (NHN)		
Aktuelle Angaben zum Raumbezug sind im Metainformationssystem der AdV ausgewiesen			
Entgelte: AdV-Gebührenrichtlinie mit Stand vom 02.12.2021, eingeführt durch AdV-Beschluss P 2021/11			

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

LÄNDERSPEZIFISCHE ANGABEN ZU DEN BUNDESWEITEN FESTLEGUNGEN									
Bundesland	Diese Felder sollen für jedes Land aussagen, ob der auf der ersten Seite vorgegebene Standard erfüllt wird.				Abweichungen zum AdV-Produkt- und Qualitätsstandard				
	Verfügbarkeit	Zeitschiene bis zum Erreichen der bundesweiten Festlegungen	Aktualität des Datenbestandes	Entgelt („AdV-GR“ oder „landesspezifisch“)	Inhalt	Datenqualität	Raumbezug	Abgabeformate	weitere Bemerkungen
Baden-Württemberg	100%		spitzenaktuell	AdV-GR					ausschließlich digitale Rasterdaten-Bereitstellung
Bayern	100 % (DOK)		2022	AdV-GR					Digitale Ortskarte (DOK)
Berlin	100%		2005-2010	landesspezifisch					
Brandenburg	100%		2018-2022	landesspezifisch					Open Data
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							
Hessen		DTK10 nicht vorgesehen		landesspezifisch					Open Data
Mecklenburg-Vorpommern	100%		2018-2022	AdV-GR					
Niedersachsen	100%	DTK10 nicht mehr vorgesehen	Wird in NI aus ALKIS abgeleitet (als AP10)	AdV-GR				landesspezifische Inhalte und abweichende SK10-Graphik	
Nordrhein-Westfalen	100% (DTK10-NRW)	DTK10 nicht vorgesehen	2019-2022	landesspezifisch	abweichende Signaturierung			außerdem: GeoTIFF LZW-Kompression	vollständig aus dem Basis-DLM u. weiteren Quellen erzeugt Open Data



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

LÄNDERSPEZIFISCHE ANGABEN ZU DEN BUNDESWEITEN FESTLEGUNGEN									
Bundesland	Diese Felder sollen für jedes Land aussagen, ob der auf der ersten Seite vorgegebene Standard erfüllt wird.				Abweichungen zum AdV-Produkt- und Qualitätsstandard				
	Verfügbarkeit	Zeitschiene bis zum Erreichen der bundesweiten Festlegungen	Aktualität des Datenbestandes	Entgelt („AdV-GR“ oder „landesspezifisch“)	Inhalt	Datenqualität	Raumbezug	Abgabeformate	weitere Bemerkungen
Rheinland-Pfalz	nicht verfügbar				DTK10 wird derzeit nicht hergestellt				
Saarland		DTK10 nicht vorgesehen							
Sachsen	100%		2019-2022	landesspezifisch					Open Data flächendeckend spitzenaktuell
Sachsen-Anhalt	100%		2019-2022	AdV-GR					
Schleswig-Holstein		DTK10 nicht vorgesehen							
Thüringen	100%		2019 - 2022	landesspezifisch					Open Data

Stand: 31.12.2022

