



Arbeitsgemeinschaft der Vermessungsverwaltungen
der Länder der Bundesrepublik Deutschland

PRODUKTBLATT		Digitale Topographische Karte 1:1 000 000 (DTK1000)		
Produktspezifikationen		Relevante Beschlüsse der AdV		
Inhalt		AdV-Spezifikationen		
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. DTK1000: Aus dem DLM1000 und DGM abgeleitete Rasterdaten im Maßstab 1:1 000 000	Modellinformationen	Technisches Regelwerk für den Datenaustausch von Digitalen Topographischen Karten	
Verfügbarkeit		Signaturenkatalog	ATKIS-Signaturenkatalog für die Digitale Topographische Karte 1 : 1 000 000 (ATKIS-SK1000)	
Flächendeckende Verfügbarkeit als blattschnittfreier Webdienst und Kartenwerk. Aktuelle Angaben zur Verfügbarkeit sind im Metainformationssystem der AdV ausgewiesen.				
Datenqualität		AdV-Beschlüsse		
Aussagen zur Datenqualität sind im Metainformationssystem der AdV ausgewiesen.		121/7 ATKIS-Produktkatalog AKGT 03/06 ATKIS-Signaturenkatalog (ATKIS-SK1000) für die Digitale Topographische Karte 1:1 000 000 (DTK1000)		
Datenabgabeformate / Datenaustauschnittstelle				
Rasterdaten	Aussagen zum Datenformat sind im Metainformationssystem der AdV ausgewiesen.			
Raumbezug	Basis	Vertriebsstelle		
Projektion	winkeltreue Kegelabbildung mit 2 längentreuen Bezugsbreitenkreisen (Lambert)	Zentrale Stelle Geotopographie (ZSGT) im Bundesamt für Kartographie und Geodäsie, Dienstleistungszentrum		
Ellipsoid	GRS80	Tel. : +49 341 5634-333		
Geodätisches Datum	ETRS89	E-Mail: dlz@bkg.bund.de		
Höhenbezugssystem	DHHN, Höhen in m über Normalhöhennull (NHN)			
Aktuelle Angaben zum Raumbezug sind im Metainformationssystem der AdV ausgewiesen.				
Entgelte: Die DTK1000 wird als Webdienst geldleistungsfrei bereitgestellt.				

PRODUKTBLATT ATKIS - Digitale Topographische Karte 1:1 000 000 (DTK1000)

ANGABEN ZU DEN FESTLEGUNGEN									
	Diese Felder sollen aussagen, ob der auf der ersten Seite vorgegebene Standard erfüllt wird.				Abweichungen zum AdV-Produkt- und Qualitätsstandard				
Bundesrepublik Deutschland	Verfügbarkeit	Zeitschiene bis zum Erreichen der Festlegungen	Aktualität des Datenbestandes	Entgelt („AdV-GR“ oder „landesspezifisch“)	Inhalt	Datenqualität	Raumbezug	Abgabeformate	weitere Bemerkungen
BKG	100 %		siehe Metadaten DLZ	geldleistungsfrei gemäß GeoZG und GeoNutzV				TIFF-LZW	wegen der Komplexität wird auf die Dokumentation im Dienstleistungszentrum verwiesen

Stand: 31.12.2018



Arbeitsgemeinschaft der Vermessungsverwaltungen
der Länder der Bundesrepublik Deutschland



www.adv-online.de