

Anlage Daten/Dienste

zur Vereinbarung Freistaat Bayern – Gemeindetag und Städtetag

Eingeschlossene Geobasisdaten und Geodienste

Nr.	Daten und Dienste	Aktualisierung	Datenformat	Bezugsfläche	Weitere Bemerkungen [Objektbereiche / Ebenen / Genauigkeitsstufe]
1	Geobasisdaten				
1.1	Vektor500, Vektordaten der ÜK500	jährlich	DXF	Bayern	
1.2	Digitale Topographische Karte (DTK500) 1:500.000	jährlich	Tiff	Bayern	Abgabe als zusammengerechnete Farbdatei
1.3	Digitale Topographische Karte (DTK200) 1:200.000	jährlich	Tiff	Rechteck	Abgabe als zusammengerechnete Farbdatei, Quellenvermerk nicht gemäß Nr. 5.6 Nutzungsbedingungen, sondern © GeoBasis-DE/BKG
1.4	Digitale Topographische Karte (DTK100) 1:100.000	jährlich	Tiff	Rechteck	Abgabe als zusammengerechnete Farbdatei
1.5	Digitale Topographische Karte (DTK50) 1:50.000	jährlich	Tiff	Rechteck	Abgabe als zusammengerechnete Farbdatei
1.6	Digitale Topographische Karte (DTK25) 1:25.000	jährlich	Tiff	Rechteck	Abgabe als zusammengerechnete Farbdatei
1.7	Digitale Ortskarte Bayern (DOK) 1:10.000	jährlich	Tiff	Rechteck	Abgabe als zusammengerechnete Farbdatei, optional auch in einzelnen Layern
1.8	Digitale Planungskarte (DPK) 1:5.000	jährlich	Tiff	Kommune, Blattschnitt Flurkarte 1:5.000	Abgabe als zusammengerechnete Farbdatei
1.9	Digitales Landschaftsmodell ATKIS® (ATKIS® - Basis-DLM)	jährlich	Shape	Rechteck	
1.10	Digitales Orthophoto (DOP)	gem. Befliegung	Tiff	Rechteck	Bodenauflösung nach der bestmöglichen Verfügbarkeit. Alle Aufnahmekanäle
1.11	Flurkarte (DFK ¹ bzw. ALKIS)	nach individueller Absprache	Alle Formate	Kommune ²	Aktualisierung erfolgt in Absprache mit dem VA
1.12	Digitale Höhenlinienkarte (DHK)	jährlich	Tiff	Kommune, Blattschnitt Flurkarte 1:5.000	Blattschnitt Flurkarte 1:5.000
1.13	Hauskoordinaten (HK)	jährlich	Textdatei	Kommune	
1.14	3D-Gebäudemodell (LoD1)	jährlich	Shape, KML oder CityGML	Kommune	
1.15	Flurstücks- und Eigentümerdaten (ALB ¹ bzw. ALKIS)		Alle Formate	Kommune	Aktualisierung erfolgt in Absprache mit dem VA, synchron zur Flurkarte
1.16	Höhenfestpunkte			Kommune	Bedarfsweiser Bezug über das Vermessungsamt
1.17	Digitales Geländemodell	Max. jährlich	Textdatei	Rechteck	25m – Gitter; Aktualisierung auf Anfrage

¹ Nach Umstellung auf ALKIS stehen die Daten der DFK und des ALB nur noch in reduzierter Form für einen begrenzten Zeitraum zur Verfügung.

² Die an der Grenze der Kommune anliegenden Flurstücke der Nachbarkommune werden mit ausgespielt. Soweit die Daten auch für kommunalen Grundbesitz außerhalb des Hoheitsgebiets der Kommunen bereitgestellt werden (s. Datenbereitstellung Satz 3), werden die benachbarten Flurstücke mit ausgespielt.

Anlage Daten/Dienste

zur Vereinbarung Freistaat Bayern – Gemeindetag und Städtetag

2	Geodienste				
2.1	BayernViewer-plus			Bayern	
2.2	Bestelldienst GeodatenOnline ³		diverse	Kommune	Abgerufen werden Geobasisdaten nach Nr. 1
2.3	Web Mapping Service (WMS)			Bayern	Die WMS-Nutzung erfolgt für Geobasisdaten Nr. 1
2.4	Web Feature Service / Gazetteer (WFS/G)			Kommune	Die Nutzung erfolgt für Geobasisdaten Nr.1.14
2.5	Bestelldienst ALB-online			Kommune	Für die Nutzung des Dienstes ist der Abschluss einer gesonderten Vereinbarung nötig.
2.6	Satellitenpositionierungsdienst SAPOS				Nur zur Nutzung durch ausschließlich eigenes Personal der Kommune;

Datenbereitstellung:

Die Bereitstellung der Digitalen Topographischen Karten, der Digitalen Ortskarte (DOK), der Digitalen Orthophotos (DOP), des Digitalen Geländemodells (DGM) sowie des ATKIS-DLM erfolgen gemäß einer jeweils ein Kilometer über die äußersten Punkte der Grenze der Kommune hinausgehenden BoundingBox (Rechteck). Individuelle Eckkoordinaten können in gegenseitiger Absprache vereinbart werden. Bei starken Erweiterungen ist eine Begründung für den Umfang notwendig. Erweiterungen auf Kommunalen Grundbesitz außerhalb des Hoheitsgebiets der Kommune sind bei einer entsprechenden Berücksichtigung der Fläche in der Gebührenmatrix möglich, soweit durch diesen Grundbesitz über rein fiskalische Aufgaben hinausgehende, hoheitliche Aufgaben erfüllt werden müssen. Die Datenbereitstellung bei Erweiterungen erfolgt grundsätzlich über GeodatenOnline.

Datenaktualisierung und -formate:

Der Lizenzgeber stellt jährlich wie oben angegeben aktualisierte Datensätze gemäß Nr. 1 bereit. Datenbestände, bei denen keine Aktualisierung innerhalb des betreffenden Gebiets stattgefunden hat, werden nicht erneut bereitgestellt. Weitere Datenaktualisierungen können von der Kommune über die Dienste gemäß Nr. 2 eigenständig vorgenommen werden.

Änderungen von Aktualisierungszeitpunkten, -intervallen und Datenformaten können die Ansprechpartner und Kontaktstellen nach Nr. 7 der Vereinbarung im gegenseitigen Einvernehmen vornehmen. Gesetzliche Verpflichtungen des Lizenzgebers bleiben unberührt.

Verfügbarkeit von Diensten:

Der Lizenzgeber informiert anlassbezogen über die Bereitstellung neuer Dienste gemäß Nr. 2 bzw. die Einbindung weiterer in die Vereinbarung eingeschlossener Daten in die bestehenden Dienste. Für die Bereitstellung der Dienste können auf technischer Ebene bilaterale „Service Level Agreements“ vereinbart werden.

Nutzung personenbezogener Daten des Liegenschaftskatasters (Nr. 1.15):

Für die Nutzung personenbezogener Daten des Liegenschaftskatasters gelten die Vorschriften des Bayerischen Datenschutzgesetzes, des VermKatG und der ALBV in der jeweils geltenden Fassung.

³ Die Teilnahme der Kommune am Online-Dienst „Katasterauszug zur Bauvorlage“ der Bayerischen Vermessungsverwaltung zum Zweck der Abgabe tagesaktueller Katasterauszüge zur Bauvorlage an Bauwerber setzt eine gesonderte Vereinbarung zwischen der Kommune und dem zuständigen Vermessungsamt voraus.