



## Hinweise zum Wechsel des Datenmodells

Zum 01.01.2024 ist das neue Datenmodell im AAA-Anwendungsschema 7.1.2 (AAA-AS 7.1.2) für das Basis-DLM in Kraft getreten. Dieses ersetzt die bisherige GeoInfoDok 6.0.1 (GID 6.0.1). Bisher liegen nur für einige Länder Daten im neuen Modell vor. Die bundesweite Migration aller Länderdaten in das neue Datenmodell ist im Laufe des Jahres 2024 zu erwarten.

Mit diesem Quartals-Update des Basis-DLM wird zusätzlich ein partieller Datensatz im Modell AAA-AS 7.1.2 angeboten. In Abhängigkeit der Lieferungen der Bundesländer im neuen Datenmodell wird dieser Datensatz sukzessiv vervollständigt. Parallel dazu erfolgt weiterhin die Abgabe eines bundesweit flächendeckenden Basis-DLM in der GID 6.0.1. Der Aktualitätsstand entspricht dabei immer der letzten Datenlieferung des Bundeslandes in der GID 6.0.1. Bayern liefert zusätzlich zum AAA-AS 7.1.2 einen rückmigrierten Datensatz in die GID 6.0.1, somit haben diese beiden Datensätze stets den gleichen Aktualitätsstand.

### Hinweis zur Attributierung:

Die Attribute der einzelnen Objektarten kann sich im Zuge der Versionsumstellung geändert haben. Hierbei können sowohl Attribute hinzugekommen, als auch weggefallen sein oder Bedeutungen der Attributwerte erweitert oder gekürzt wurden sein.

Für weitere Informationen ist die Excel-Liste (Inhalt des ATKIS-Basis-DLM in den Ländern) unter folgendem Link hilfreich:

<https://www.adv-online.de/AdV-Produkte/Geotopographie/Download/>