



LAND BRANDENBURG



LGB | Heinrich-Mann-Allee 104 B | 14473 Potsdam

an alle NBA-Nutzer im Land Brandenburg

Postanschrift:
Heinrich-Mann-Allee 104 B
14473 Potsdam

Bearb.: Dörte Trawinski
Gesch.-Z.:
Telefon: +49 331 8844-349
Fax: +49 331 8844-126
Internet: geobasis-bb.de
Doerte.Trawinski@geobasis-bb.de

Potsdam, 25.04.2023

Datenumstellung auf die neue GeoInfoDok und das AFIS-ALKIS-ATKIS-Anwendungsschema 7.1

Information zu Änderungen im NBA-Verfahren

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Land Brandenburg laufen derzeit die Vorbereitungen zur Umstellung auf die neue GeoInfoDok mit dem AFIS-ALKIS-ATKIS-Anwendungsschema 7.1. Mit der Einführung, die zum **01.07.2024** geplant ist, passt sich das Land Brandenburg dem bundesweiten Standard an. Wir möchten Sie mit diesem Schreiben über die geplanten Änderungen speziell im NBA-Verfahren informieren.

Mit Einführung der neuen GeoInfoDok werden Fehler bereinigt sowie technologische Weiterentwicklungen und Verbesserungen aufgrund fachlicher Anforderungen berücksichtigt. Die Problematik der Modellschwäche wird mit Umstellung auf die neue GeoInfoDok behoben. Damit entfallen bisher notwendige Nachlieferungen nichträumlicher Objekte sowie der doppelte Aufwand beim Import der NBA-Daten.

Wie erfolgt die Umstellung bestehender NBA-Verfahren?

Alle bestehenden NBA-Verfahren werden in das neue AAA-Anwendungsschema migriert. Sie erhalten eine **neue Erstabgabe** im geänderten Datenmodell gemäß neuer GeoInfoDok und AAA-Anwendungsschema 7.1. Hierbei wird automatisch der Stichtag Ihrer damaligen Ersteinrichtung verwendet. Der Stichtag ist nach Rücksprache jedoch auch frei wählbar (möglich ab 01.03.2013). Die Erstabgabe wird Ihnen mittels Downloadlink innerhalb von 6 Wochen nach der Umstellung (vrsl.



bis Mitte August 2024) bereitgestellt. Zeitnah zur Erstabgabe - bei Teilnahme am Quittierungsverfahren wird die Quittierung der Erstabgabe vorausgesetzt - wird Ihnen eine Folgeabgabe zur Aktualisierung Ihres Datenbestandes bereitgestellt. Der Stichtag der Folgeabgabe entspricht dabei automatisch der zuletzt fälligen planmäßigen Folgeabgabe, ausgehend vom Datum der Erstabgabe in Verbindung mit dem Abgabeintervall. Alle Folgeabgaben laufen danach wie gewohnt im gewählten Abgabeintervall.

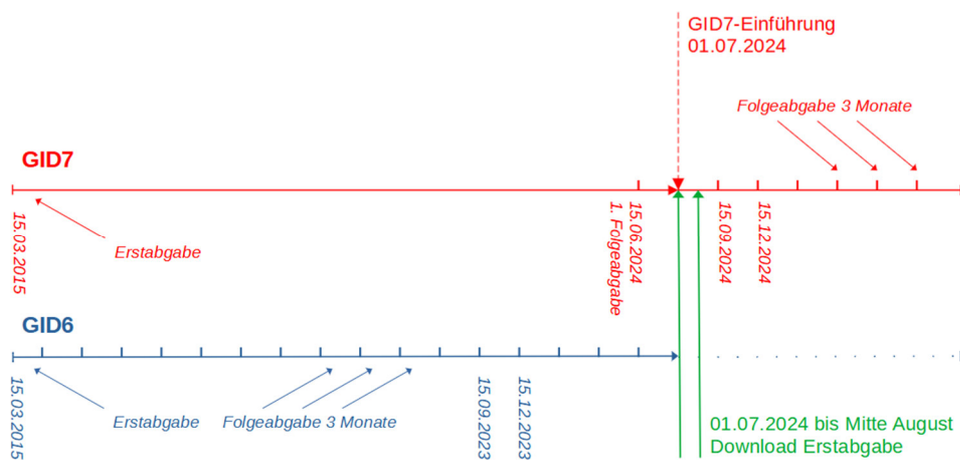


Abb. 1 Grafische Darstellung der Erst- und Folgeabgabe an einem Beispiel

Jegliche Art der Anpassungen am bisherigen Verfahren teilen Sie uns bitte per E-Mail an vertrieb@geobasis-bb.de mit.

Was muss bei den Datenimporten nach der Umstellung beachtet werden?

Die Behebung der Modellschwäche mit der Umstellung auf die neue GeoInfoDok hat Auswirkungen, die von den aufnehmenden Systemen bei der Übernahme von Folgeabgaben unterstützt werden müssen (siehe dazu auch Hauptdokument der GeoInfoDok, Abs. 5.3.2):

- Es werden mehr Objekte als bisher geliefert. Wie viele dies letztendlich sein werden, ist schwer vorherzusagen und ist von der Art der Fortführungen abhängig.
- Die zusätzlich ausgegebenen Objekte werden immer mit <Replace> geliefert. Aufnehmende Systeme sollten ein <Replace> auch dann akzeptieren, wenn

das Objekt vorher noch nicht angeliefert wurde, d.h. das Objekt wie ein <Insert> verarbeiten.

- Insert-Befehle, bei denen das einzutragende Objekt im Datenbestand des Nutzers bereits vorhanden ist, sind bei der Übernahme zu ignorieren.
- Ein aufnehmendes System muss Objektversionen verarbeiten können, deren Lebenszeitbeginn vor dem Intervallbeginn der Folgeabgabe liegt.
- Eine Objektversion kann durch die neue Abgabeform mit gleichem Lebenszeitbeginn in unterschiedlichen Folgeabgaben geliefert werden. Das aufnehmende System muss daher identische Versionen bei der Übernahme erkennen und ignorieren/verarbeiten.

Mit diesen Anpassungen zur Behebung der NBA-Modellschwäche entfallen bisher notwendige Nachlieferungen nichtträumlicher Objekte sowie der doppelte Aufwand beim Import der NBA-Daten.

Ich möchte Sie bitten, diese Informationen zu beachten und gegebenenfalls an Ihren zuständigen Softwarehersteller oder Dienstleister weiterzuleiten, damit die notwendigen Anpassungen rechtzeitig vor der Einführung durchgeführt werden können.

Eine Fortführung bestehender NBA-Verfahren im alten Datenmodell ist nach der Umstellung zum 01.07.2024 **nicht** mehr möglich.

Ab dem 01.07.2024 werden alle neuen NBA-Verfahren gemäß neuer GeoInfoDok mit dem AFIS-ALKIS-ATKIS-Anwendungsschema 7.1 angelegt.

Wichtige Details zu Änderungen im Datenmodell finden Sie auf unserer [Internetseite](#).

Für Fragen stehe ich Ihnen gern zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Im Auftrag

Dörte Trawinski