

LM Explorer – Administration der AAA-APK

Ausgabe 2/2026

AFIS-ALKIS-ATKIS (AAA) steht für das integrierte Datenmodell für alle amtlichen Geobasisdaten der Vermessungs- und Katasterverwaltungen Deutschlands.

Der LM Explorer von VertiGIS verfügt als Auskunfts- und Präsentationskomponente (APK) über alle Funktionalitäten zur Erteilung von Auskünften und zur Online-Bereitstellung der amtlichen Geobasisdaten der deutschen Vermessungsverwaltungen in Ländern und Kommunen.

In dieser Schulung erhalten Sie einen Überblick über die Bestandteile von LM Explorer. Insbesondere werden Kenntnisse zur Administration der LM Services zum Bereitstellen grundlegender Dienste zur Aufbereitung amtlicher Ausgabeprodukte im PDF-Format sowie zur Anzeige von amtlichen Kartendarstellungen in Raster- und Vektorformaten vermittelt. Darauf aufbauend erfolgt mit Hilfe der Benutzer- und Ressourcenverwaltung die Konfiguration einer Anwendung für die ALKIS-Auskunft mit integriertem Shopsystem.

Schulungsinhalt

- Überblick über den LM Explorer
- LM Services:
 - Publisher - Kachelweise Aufbereitung von AAA-Daten zum Betrieb eines WMS-Kartendienstes
 - SynchronisationService - Generierung und Abgleich von Navigationsdaten
 - MapServer - Aufsetzen von Kartendiensten zum direkten Abruf von Objekten aus der Datenbank
- Benutzer- und Ressourcenverwaltung:
 - URM - Ressourcen, Rollen, Profile, Anwendungen
 - KundenManager - Verwaltung von Geschäftskunden, Mitarbeiter, Zugriffsgebiete
- LM Explorer ALKIS:
 - Konfiguration der ALKIS-Auskunft
- LM Explorer Shop:
 - Konfiguration der Shop-Funktionen

- LM Explorer Antrag:
 - Konfiguration der Antrags-Funktionen
- LM Explorer Archiv:
 - Konfiguration der Archiv-Funktionen

Zielgruppe

- Systembetreuer*innen

Kursform

- E-Learning / Selbststudium

Umfang

- 2 Tage (à 8 Stunden)

Voraussetzungen

- Windows-Grundkenntnisse
- Grundlegende Kenntnis des AAA-Konzepts