

# WFS- und WMS-Links der Bundesländer im Rahmen des AFIS ALKS ATKIS-Datenmodells

## BUNDESLÄNDER

Rot markierte Informationen = Datenzugang ohne Erfolg

### Baden-Württemberg

- Leider kein auffindbarer, direkter WFS oder WMS-Zugang
- [Website](#), [Testdaten](#), [Geoportal](#) → Authentifizierung notwendig, aber WMS-Zugriff

### Bayern

- Kein allgemeiner AAA-Modell **WFS** oder **WMS**
- Zur Verfügung stehende Geodatendienste: [adbv-bayreuth.de](http://adbv-bayreuth.de)
- [Open Data Geoportal Bayern](#)
- Verwaltungsgrenzen **WMS**: [https://geoservices.bayern.de/wms/v1/ogc\\_verwaltungsatlas\\_verwaltungsgrenzen.cgi?](https://geoservices.bayern.de/wms/v1/ogc_verwaltungsatlas_verwaltungsgrenzen.cgi?)
- ATKIS-Basis-DLM **WMS**: [https://geoservices.bayern.de/wms/v1/ogc\\_atkis\\_basisdIm.cgi?](https://geoservices.bayern.de/wms/v1/ogc_atkis_basisdIm.cgi?)
- ATKIS-Basis-DLM AAA-Modell-basiert **WFS**: [https://geoservices.bayern.de/wfs/v1/ogc\\_atkis\\_basisdIm.cgi?](https://geoservices.bayern.de/wfs/v1/ogc_atkis_basisdIm.cgi?)

### Berlin

- Über das [Geoportal](#) abrufbar

### Brandenburg

- [Geodienst Brandenburg](#) (GDI-BB)

### Bremen

- Über den [Metadatenverbund](#) abrufbar
- [Geoportal Bremen](#) eher ungeeignet da keine direkte WMS/WFS-Angabe

### Hamburg

- Über den [Metadatenverbund](#) abrufbar
- Über eigenes [Geoportal](#) abrufbar

### Hessen

- WFS Client: <https://www.gds.hessen.de/wfs2/aaa-suite/cgi-bin/alkis/vereinf/wfs?> → Über das [Geoportal](#) Hessen verfügbar

### Mecklenburg-Vorpommern

- Über das [Geoportal.MV](#) abrufbar
- **WMS**: [https://www.geodaten-mv.de/dienste/alkis\\_wms?](https://www.geodaten-mv.de/dienste/alkis_wms?)

### Niedersachsen

- Über das Geoportal [OpenGeoData.NI](#) abrufbar als Geodb
- **WMS&WFS teilweise über die [Geodatenuche](#) Niedersachsen recherchierbar**

### **Nordrhein-Westfalen**

- Über [Open.nrw](#) abrufbar
- **WFS:** [https://www.wfs.nrw.de/geobasis/wfs\\_nw\\_atkis-basis-dlm\\_aaa-modell-basiert?REQUEST=GetCapabilities&SERVICE=WFS](https://www.wfs.nrw.de/geobasis/wfs_nw_atkis-basis-dlm_aaa-modell-basiert?REQUEST=GetCapabilities&SERVICE=WFS) → [WFS 2.0 Client](#) notwendig! Ansonsten werden Objekte nicht als Objekte in die Karte, sondern lediglich als Attributtabelle eingeladen.

### **Rheinland-Pfalz**

- Über das [Geoportal.rlp](#) abrufbar

### **Saarland**

- Wie Rheinland-Pfalz. Über [Geoportal Saarland nach Registrierung](#) abrufbar.

### **Sachsen**

- Über das [Geoportal Sachsen](#) abrufbar
- **WFS 2.0:** [https://geodienste.sachsen.de/aaa/public\\_alkis/sf/wfs?request=GetCapabilities&service=WFS](https://geodienste.sachsen.de/aaa/public_alkis/sf/wfs?request=GetCapabilities&service=WFS)

### **Sachsen-Anhalt**

- Über das [Geoportal](#) abrufbar

### **Schleswig-Holstein**

- Über das [Geoportal](#) abrufbar

### **Thüringen**

- Über das [Geoportal](#) abrufbar

### **WEITERE ZUGÄNGE**

- **INSPIRE** Geoportal (zentraler europäischer Zugangspunkt): Datasets by Germany: <https://inspire-geoportal.ec.europa.eu/results.html?country=de&view=details&theme=none>