

Abteilung Verkehr

---

## Datendokumentation

Ausnahmetransportroute: Werk

Datensatznummer: 5783

Erstelldatum: 01.06.2023

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

## Beschreibung

<i>Bezeichnung:</i>	Ausnahmetransportroute: Werk
<i>Name:</i>	AGIS.avk_SN0ATRwerk
<i>Datentyp:</i>	Vektor (Point)
<i>Datenformat:</i>	GDB Feature Class
<i>Anzahl Zeitstände:</i>	3
<i>Nachführungstyp:</i>	bei Bedarf
<i>Bearbeitungsstatus:</i>	Komplett
<i>Inhalt:</i>	Der Datensatz beinhaltet alle Werke (Kraftwerke, Unterwerke, Kernkraftwerke u.a.), die mit Versorgungsrouten erschlossen werden müssen; nach der Verordnung über die Offenhaltung von Versorgungsrouten für Ausnahmetransporte von unteilbaren Lasten (Ausnahmetransportroutenverordnung, ATRV) vom 22.12.2004 (Stand 01.09.2011).
<i>Zweck:</i>	Lokalisierung der kantonalen Elektrizitätswerken (Unterwerke, Kraftwerke, Kernkraftwerke), von Industrien mit grossen Gütern, welche durch die Versorgungsrouten versorgt werden müssen. Die Werke sind eine wichtige Ausgangsinformation für die Definition des Ausnahmetransport-Netzes. Der Datensatz mit den Werken bildet eine Erweiterung des Bundesmodells CH-184. Nachfolge-Datensatz von "Werke zu Versorgungsrouten" (avk_vrtw)
<i>Hinweise zur Verwendung:</i>	Der Datensatz muss zusammen mit dem Datensatz "Ausnahmetransportroute" betrachtet werden. Er ist eine zusätzliche Darstellung des Versorgungsroutenplanes. Rechtlich relevant sind die Beschreibungen in der ATRV und der dazu abgegebene Plan als Papierversion oder als pdf.

## Zeitstände

<i>Aktueller Zeitstand:</i>	30.10.2020
<i>Ältester Zeitstand:</i>	16.06.2020

## Geobasisdaten

<i>Geobasisdatensatz seit:</i>	16.06.2020
<i>Zuordnung zu Geobasisdaten</i>	<i>Kategorie</i>
184-CH Kantonale Ausnahmetransportrouten	Geobasisdaten nach Bundesrecht

## Vorgänger-/ Nachfolgerdatensätze

*Datensatz ist ein Nachfolger von:*

<i>Name</i>	<i>Bezeichnung</i>
AGIS.avk_vrtwX	Werke zu Versorgungsrouten (veraltet)

## Literatur

<i>Titel:</i>	CH-184 Kantonale Ausnahmetransportrouten
<i>Autor(en):</i>	BVU AVK
<i>Jahr:</i>	2022
<i>Kurzbeschreibung:</i>	Kantonale Modelldokumentation

## Räumliches Bezugssystem

### Spatial Reference

Name: CH1903+\_LV95  
Projection: Hotine\_Oblique\_Mercator\_Azimuth\_Center  
Linear Unit: Meter  
Coordinate System: GCS\_CH1903+  
Angular Unit: Degree  
Prime Meridian: Greenwich  
Datum: D\_CH1903+

## Perimeter

### Geometrische Ausdehnung der Elemente (Physischer Perimeter)

E Min: 2622858.25                      E Max: 2672658.5  
N Min: 1227880.375                    N Max: 1272367

## Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
GdeName	Gemeindename	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
WerksName	Werksname	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
WerksTyp	Typ des Werkes	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert

## Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en)                      Abteilung Verkehr  
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau

Datenverwalter                      Abteilung Verkehr  
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau

Datenabgabestelle(n)              Informatik Aargau, AGIS Service Center  
Postfach, 5001 Aarau

## Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS              Kappeler Saskia, Abteilung Verkehr  
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,

Kontaktpersonen fachlich        Timcke Götz, Abteilung Verkehr  
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau, 062 835 33 46

## Layerdateien

### Zugeordnete Layerdateien

Datensatz	Bezeichnung
LYR avk_SN0ATRwerk_01	Ausnahmetransportroute: Werk

## Herkunft

*Prozessbezeichnung:* avk\_SN0ATR Umsetzung KGeolG

*Beschreibung:* - Modellierung des Datensatzes gemäss CH- 184 Kantonale Ausnahmetransportrouten  
Version 1 vom 08.02.2017  
- Kantonale Erweiterung

## Impressum

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

01.06.2023

Diese Dokumentation wurde erstellt durch

Departement Finanzen und Ressourcen  
Informatik Aargau  
AGIS Service Center  
Postfach  
5001 Aarau  
e-mail: [geoportal@ag.ch](mailto:geoportal@ag.ch)  
[www.geoportal.ag.ch](http://www.geoportal.ag.ch)

Haftungshinweis:

Diese Dokumentation wurde erstellt auf der Basis der Meta-Geodatenbank des Kantons Aargau, welche die aktuellen Metainformationen zu jedem AGIS-Datensatz enthält. Die Dokumentation entspricht dem Stand der Metainformationen zum Zeitpunkt des Erstelldatums. Für die Datendokumentation verantwortlich ist in der Regel jene Fachstelle des Kantons, welche die dokumentierten GIS-Daten verwaltet. Obwohl die Informationen in dieser Dokumentation durch die Verantwortlichen laufend geprüft und aktualisiert werden, können falsche Informationen nicht ausgeschlossen werden. Die Autoren und sonstige Verantwortliche dieser Dokumentation übernehmen keine Haftung und Garantie für die Richtigkeit, Aktualität und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen. Die Geltendmachung von Ansprüchen jeglicher Art ist ausgeschlossen.