

Informatik Aargau, AGIS Service Center

---

## Datendokumentation

Geoweg

## Beschreibung

Bezeichnung:	Geoweg
Name:	AGIS.kai_geoweg
Datentyp:	Vektor (Polyline)
Datenformat:	GDB Feature Class
Anzahl Zeitstände:	1
Nachführungstyp:	nicht geplant
Bearbeitungsstatus:	Komplett
Inhalt:	Der Geoweg ist ein Themenwanderweg bei Schinznach-Bad, wo die lokale Geologie wie auch die Entstehung der heutigen Landschaft entdeckt werden kann.

## Zeitstände

Aktueller Zeitstand:	30.07.2009
Ältester Zeitstand:	30.07.2009

## 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:	2654691.5	E Max:	2656407.5
N Min:	1254435.375	N Max:	1257373.125

## Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
OBJECTORIG	Herkunft der Geometrie	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen

## Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en)	Aargauer Wanderwege Alte Luzernstrasse 10, 5036 Oberentfelden Informatik Aargau, AGIS Service Center Postfach, 5001 Aarau
Datenverwalter	Informatik Aargau, AGIS Service Center Postfach, 5001 Aarau

**Kontaktpersonen**

*Kontaktpersonen GIS*                      *Burkhard Melanie, Informatik Aargau, AGIS Service Center*  
*Postfach, 5001 Aarau, 062 835 11 67*

*Kontaktpersonen fachlich*                      *Sager Horst, Aargauer Wanderwege*  
*Alte Luzernstrasse 10, 5036 Oberentfelden, +41 62 723 89 86*

**Layerdateien***Zugeordnete Layerdateien*

<i>Datensatz</i>	<i>Bezeichnung</i>
LYR kai_geoweg_01	Geoweg

**Herkunft**

*Prozessbezeichnung:* Themenwanderwege

*Beschreibung:* Themenwanderwege wurden grösstenteils durch die Organisation Aargauer Wanderwege erhoben. Grundlage sind die Aargauer Wanderwege, Vector 25 oder die Pixelkarte 1:25'000.

*Beteiligte Datensätze*

<i>Datensatz</i>	<i>Bezeichnung</i>
FC AGIS.are_divWanderweg Polyline	Aargauer Wanderweg
FC AGIS.kai_vect200verkehrl Polyline	VECTOR200 (Landeskarte 1:200'000): Verkehrsnetz Linien
FC AGIS.kai_vect25str Polyline	VECTOR25 (Landeskarte 1:25'000): Strassen- und Wegnetz
RD AGIS.kai_pk25krel	Pixelkarte 1:25'000 (PK25) farbig mit Relief

**Impressum**

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

07.12.2025

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.