



Informatik Aargau, AGIS Service Center

Datendokumentation

Industriekulturpfad Aabach

Datensatznummer: 2959 Erstelldatum: 22.11.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

Bezeichnung: Industriekulturpfad Aabach
Name: AGIS.kai_industriekaabach

Datentyp: Vektor (Polyline)

Datenformat: GDB Feature Class

Anzahl Zeitstände: 1

Nachführungstyp: nicht geplant Bearbeitungsstatus: Komplett

Inhalt: Der Industriekulturpfad Aabach ist ein Wanderweg. Der Raum zwischen Wildegg, Lenzburg

und Hallwilersee ist eine der Kernregionen der Industrialisierung im Kanton Aargau. Entlang des Aabaches bestanden über die letzten 250 Jahre insgesamt 28 Werke, welche die Wasserkraft als Energiequelle nutzten. Sie waren die Grundlage für die Entstehung der Textilindustrie, zuerst in Manufakturen, dann schon bald in mechanisierten Spinnereien und Webereien. Basis dieser Entwicklung war die textile Heimarbeit, die in der Region Lenzburg

seit der Mitte des 18. Jahrhunderts einen grossen Aufschwung erfahren hatte.

Wasserkraftnutzung und Textilindustrie waren die Grundlage für das Entstehen einer ganzen

Reihe weiterer Industrieunternehmen wie

der Konservenfabrik in Seon, dem Sauerstoffwerk in Lenzburg, der Teigwarenfabrik

Tommasini, der Hero und der Wisa-Gloria-Werke, der

Schweizerischen Leinenindustrie in Niederlenz bis zu den Kupferdraht-Isolierwerken in

Wildegg.

Zeitstände

Aktueller Zeitstand: 04.11.2009
Ältester Zeitstand: 04.11.2009

Literatur

Titel: Flyer Industriekulturpfad Aabach

Autor(en): Verein Industriekultur am Aabach

Jahr: 2006

Kurzbeschrieb: Der Flyer beschreibt den Wanderweg mit seinen wichtigsten Zwischenstationen

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:
 2654615.75
 E Max:
 2657066.5

 N Min:
 1241678.375
 N Max:
 1252102.75

Attribute und Codierungen				
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
OBJECTORIG		×	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
SYMBOLOGY		×	Integer	codiert

Einzelwerte	Bedeutung	
1	Hauptweg	
2	alternativer Wanderweg	

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

Datenabgabestelle(n) 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

Datensatz Bezeichnung

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

Datensatz Bezeichnung

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)

22.11.2025

Diese Dokumentation wurde erstellt durch

Departement Finanzen und Ressourcen Informatik Aargau AGIS Service Center Postfach 5001 Aarau e-mail: geoportal@ag.ch 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.