

Informatik Aargau, AGIS Service Center
Vermessungsamt

Datendokumentation

Kantonsschablonenfläche

Datensatznummer: 342

Erstelldatum: 07.12.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

Bezeichnung:	Kantonsschablonenfläche
Name:	AGIS.kai_ktagschablone
Datentyp:	Vektor (Polygon)
Datenformat:	GDB Feature Class
Anzahl Zeitstände:	9
Nachführungstyp:	unregelmässig
Bearbeitungsstatus:	Komplett
Inhalt:	Es handelt sich um die Kantonsfläche, in einer Umgebungs-Box ausgestanzt. Der Datensatz wurde vom Datensatz Gemeindegrenzen des Vermessungsamtes abgeleitet.
Zweck:	Für spezielle Darstellungszwecke (Abdecken der Kantonsumgebung) im GIS.

Zeitstände

Aktueller Zeitstand:	01.01.2025
Ältester Zeitstand:	07.12.2004

Räumliches Bezugssystem

Spatial Reference

Name:	CH1903+_LV95
Projection:	Hotine_Obllique_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:	2480000	E Max:	2865000
N Min:	1062000	N Max:	1302000

Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
CODE		<input type="checkbox"/>	Long Integer	offen

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en)	Informatik Aargau, AGIS Service Center Postfach, 5001 Aarau Vermessungsamt Bahnhofplatz 3c, 5001 Aarau
---------------	---

Datenverwalter

*Informatik Aargau, AGIS Service Center
Postfach, 5001 Aarau
Vermessungsamt
Bahnhofplatz 3c, 5001 Aarau*

Datenabgabestelle(n)

*Informatik Aargau, AGIS Service Center
Postfach, 5001 Aarau*

Kontaktpersonen**Kontaktpersonen GIS**

*Campomori Marco, Vermessungsamt
Bahnhofplatz 3c, 5001 Aarau, 062 835 15 10
Egli Christine, Informatik Aargau, AGIS Service Center
Postfach, 5001 Aarau, 062 835 11 03*

Kontaktpersonen fachlich

*Campomori Marco, Vermessungsamt
Bahnhofplatz 3c, 5001 Aarau, 062 835 15 10
Egli Christine, Informatik Aargau, AGIS Service Center
Postfach, 5001 Aarau, 062 835 11 03*

Layerdateien**Zugeordnete Layerdateien**

<i>Datensatz</i>	<i>Bezeichnung</i>
LYR kai_ktagschablone_01	Kantonsschablonenfläche schwarz
LYR kai_ktagschablone_02	Kantonsschablonenfläche weiss

Herkunft

Prozessbezeichnung: gemg Ersterhebung

Beschreibung: Erfassung und Nachführung der Gemeindegrenzen.

Minimaler Massstab: 1: 0

Maximaler Massstab: 1: 0

Beteiligte Datensätze

<i>Datensatz</i>	<i>Bezeichnung</i>
FC AGIS.kai_ktagschablone Polygon	Kantonsschablonenfläche
FC AGIS.va_Gemeindegr Polyline	Gemeindegrenzen
FC AGIS.va_Gemeindepkt Point	Gemeindepunkte

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 Erstelltdatums. 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.