

Vermessungsamt

Datendokumentation

Kreise des Kantons Aargau

Beschreibung

<i>Bezeichnung:</i>	Kreise des Kantons Aargau
<i>Name:</i>	AGIS.va_kreise
<i>Datentyp:</i>	Vektor (Polygon)
<i>Datenformat:</i>	GDB Feature Class
<i>Anzahl Zeitstände:</i>	21
<i>Nachführungstyp:</i>	bei Bedarf
<i>Bearbeitungsstatus:</i>	Komplett
<i>Inhalt:</i>	Der Datensatz enthält die Kreise des Kantons Aargau (SAR 117.100). Der Datensatz basiert auf dem Datensatz der Gemeindegrenzen. Dieser enthält die Gemeinde-, Bezirks-, Kantons- und Landesgrenzen.

Zeitstände

<i>Aktueller Zeitstand:</i>	01.01.2026
<i>Ältester Zeitstand:</i>	01.01.2010

Geobasisdaten

<i>Geobasisdatensatz seit:</i>	01.01.2016
<i>Zuordnung zu Geobasisdaten</i>	<i>Kategorie</i>
2-AG Kreise des Kantons Aargau	Geobasisdaten nach Kantonsrecht

Literatur

<i>Titel:</i>	AG-02 Kreise des Kantons Aargau - Geobasisdatenmodell
<i>Autor(en):</i>	ARPVA
<i>Jahr:</i>	2015
<i>Kurzbeschreibung:</i>	Modelldokumentation

Räumliches Bezugssystem

<i>Spatial Reference</i>	
<i>Name:</i>	CH1903+_LV95
<i>Projection:</i>	Hotine_Oblique_Mercator_Azimuth_Center
<i>Linear Unit:</i>	Meter
<i>Coordinate System:</i>	GCS_CH1903+
<i>Angular Unit:</i>	Degree
<i>Prime Meridian:</i>	Greenwich
<i>Datum:</i>	D_CH1903+

Perimeter

Geometrische Ausdehnung der Elemente (Physischer Perimeter)

<i>E Min:</i>	2620698.5	<i>E Max:</i>	2676826.75
<i>N Min:</i>	1221173.25	<i>N Max:</i>	1274772.5

Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
KREIS	Kreisbezeichnung	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
KRNR	Kreisnummer	<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	offen

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en) Vermessungsamt
Bahnhofplatz 3c, 5001 Aarau

Datenverwalter 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

Kontaktpersonen fachlich Campomori Marco, Vermessungsamt
Bahnhofplatz 3c, 5001 Aarau, 062 835 15 10

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

Datensatz	Bezeichnung
LYR va_Kreise_01	Kreise des Kantons Aargau

Herkunft

Prozessbezeichnung: gemg Ersterhebung

Beschreibung: Erfassung und Nachführung der Gemeindegrenzen.

Minimaler Massstab: 1: 0

Maximaler Massstab: 1: 0

Beteiligte Datensätze

Datensatz	Bezeichnung
FC AGIS.kai_ktagschablone Polygon	Kantonsschablonenfläche
FC AGIS.va_Gemeindegrenz 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 Erstellungsdatums. 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.