



# Vermessungsamt

# **Datendokumentation**

Übersichtsplan 1:5000, Auflösung 1016 dpi

Datensatznummer: 88 Erstelldatum: 22.11.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

**Beschreibung** 

Übersichtsplan 1:5000, Auflösung 1016 dpi Bezeichnung:

AGIS.KAI\_UPAG1016 Name:

Datentyp: Raster

**GDB** Raster Dataset Datenformat:

Zellengrösse: 0.125 Anzahl Zeitstände: 21

Nachführungstyp: monatlich Bearbeitungsstatus: Komplett

Inhalt: Der Datensatz enthält den kantonalen Übersichtsplan 1:5000. Die Übersichtspläne wurden

> ab 1993 mit einer Auflösung von zu Beginn 400 dpi (1993) bzw. 1016 dpi (ab 1994) gescannt und liegen im Rasterformat (TIFF) vor. Seit Dezember 2001 wird der Datensatz in der

Originalauflösung 1016 dpi und einem Resampling von 508 dpi geführt.

Die Abgabe und Nutzung der Daten erfolgt gemäss dem Gesetz über die Geoinformation im Hinweise zur Verwendung:

Kanton Aargau vom 24. Mai 2011 (SAR 740.100) und dem Dekret über die Gebühren im

Geoinformationsbereich vom 24. Mai 2011 (SAR 740.110).

Zeitstände

Aktueller Zeitstand: 17.11.2025 Ältester Zeitstand: 15.12.2006

Geobasisdaten

Geobasisdatensatz seit: 19.12.2015

Zuordnung zu Geobasisdaten Kategorie

54-AG Übersichtsplan Geobasisdaten nach Kantonsrecht

Literatur

Titel: AG-54 Übersichtsplan - Geobasisdatenmodell

Autor(en): **ARPVA** Jahr: 2015

Kurzbeschrieb: 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:
 2620500.5
 E Max:
 2679001

 N Min:
 1220999.625
 N Max:
 1275000.375

## 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 Vermessungsamt

Bahnhofplatz 3c, 5001 Aarau

### Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS Rudolf Urs, Vermessungsamt

Bahnhofplatz 3c, 5001 Aarau, 062 835 15 20

Kontaktpersonen fachlich Rudolf Urs, Vermessungsamt

Bahnhofplatz 3c, 5001 Aarau, 062 835 15 20

# Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

Datensatz Bezeichnung

LYR kai\_upag1016\_01 Übersichtspläne 1:5000, 1016 dpi

# Meta-Datensätze

Meta-Datensätze zum Datensatz

Datensatz Bezeichnung

FC AGIS.kai\_blattuep Polygon Übersichtsplan 1:5000, Blatteinteilung

### Herkunft

Prozessbezeichnung: up5000 (versch. Auflösung) Ersterhebung

Beschreibung: Plangrundlage: Amtliche Vermessung

Abschlussdatum: 01.01.2000

Minimaler Massstab: 1: 5000

Maximaler Massstab: 1: 5000

### **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.