

Informatik Aargau, AGIS Service Center

---

## Datendokumentation

Meyer-Weiss-Atlas 1802, Blattübersicht

## Beschreibung

Bezeichnung:	Meyer-Weiss-Atlas 1802, Blattübersicht
Name:	AGIS.kai_blattmeyer
Datentyp:	Vektor (Polygon)
Datenformat:	GDB Feature Class
Anzahl Zeitstände:	1
Nachführungstyp:	nicht geplant
Bearbeitungsstatus:	Komplett
Inhalt:	Blattübersicht des Meyer-Weiss-Atlas 1802 für das Gebiet der Schweiz (Blattbezeichnung und Blattnummer)
Zweck:	Dient der Orientierung.

## Zeitstände

Aktueller Zeitstand:	06.01.2003
Ältester Zeitstand:	06.01.2003

## Geobasisdaten

Geobasisdatensatz seit: 02.11.2015

Zuordnung zu Geobasisdaten

Kategorie

57-AG Historische Karten und Pläne (kantonal)

Geobasisdaten nach Kantonsrecht

## 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:	2486324	E Max:	2841236
N Min:	1059484	N Max:	1300396

## Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
KANTON	Kantone, die auf dem Kartenblatt abgebildet sind	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
NUMMER	Nummer der Kartenblätter	<input checked="" type="checkbox"/>	Double-precision floating-point number	offen

## Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en)	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	Fischer Rahel, Informatik Aargau, AGIS Service Center Postfach, 5001 Aarau, 062 835 11 02
Kontaktpersonen fachlich	Fischer Rahel, Informatik Aargau, AGIS Service Center Postfach, 5001 Aarau, 062 835 11 02

## Meta-Datensätze

### Datensätze zum Meta-Datensatz

Datensatz	Bezeichnung
RD AGIS.KAI_MEYER16BL	Meyer-Weiss-Atlas 1802, alle Blätter 1:120'000

## Herkunft

Prozessbezeichnung:	mebe Ersterhebung
Beschreibung:	Erhebung: Zeit: 1.1.2003 bis 1.1.2003 Organisation: AG, KAI-AGIS Methode: Fischnetz erstellen
	Erfassung: Zeit: 1.1.2003 bis 1.1.2003 Organisation: AG, KAI-AGIS Methode: Fischnetz erstellen
	Datengrundlage: Kartengrundlage: Meyer-Weiss-Atlas Kartenjahr: 1802
Abschlussdatum:	01.01.2003
Minimaler Massstab:	1: 120000
Maximaler Massstab:	1: 120000
Datenqualität:	Zeitliche Genauigkeit: 1802 (Kartenblatteinteilung des Meyer-Weiss-Atlas)

### Beteiligte Datensätze

Datensatz	Bezeichnung
RD AGIS.KAI_MEYER16BL	Meyer-Weiss-Atlas 1802, alle Blätter 1:120'000

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 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.