



# Informatik Aargau, AGIS Service Center

# **Datendokumentation**

Michaeliskarte 1:25'000 1837-1843, farbangepasst

Datensatznummer: 1283 Erstelldatum: 22.11.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

**Beschreibung** 

Bezeichnung: Michaeliskarte 1:25'000 1837-1843, farbangepasst

Name: AGIS.KAI\_MICHA18BL

Datentyp: Raster

Datenformat: GDB Raster Dataset

Zellengrösse: 1.25
Anzahl Zeitstände: 1

Nachführungstyp: nicht geplant Bearbeitungsstatus: Komplett

Inhalt: Der Datensatz enthält ein Set digital farbveränderte Blätter (zur besseren Darstellung der

Gesamtkarte) auf der Basis der gescannten Originalblätter. Es handelt sich um die

handgezeichneten und handkolorierten Blätter der Michaeliskarte 1837-1843 1:25'000 mit dem Gelände in Schraffendarstellung. Die Karte wurde im Rahmen des 150-Jahr-Jubiläums

1999 gescannt und der Öffentlichkeit in vielfältiger Weise zugänglich gemacht.

Die Michaeliskarte des Kantons Aargau hiess offiziell "Trigonometrisch-Topographische Karte des Kantons Aargau 1:25'000 1837-1843". Anlass für ihre Erstellung war die geplante gesamtschweizerische Karte 1:100'000, aus der der sog. Dufouratlas erstellt wurde. Den Auftrag für die Fertigstellung der Karte 1:25'000 erhielt 1837 der preussische Ingenieur und

Topograph Ernst Heinrich Michaelis.

Bezüglich der Karteninhalte bekam Michaelis von Dufour präzise Anweisungen. Diese widerspiegeln die Tatsache, dass die Karte vor allem militärischen Zwecken dienen sollte: Aufzunehmen waren alle Häuser, Scheunen, Schöpfe oder Hütten, Kirchen, Klöster und Kapellen, die grossen Mauern, Fortifikationen, Strassen aller Klassen, die Feldwege, Fusswege von Ortschaft zu Ortschaft, die Seen, Teiche, Sümpfe, Flüsse, Bäche, Bächlein, Kanäle, Fähren, Brücken und Brunnen, Wälder und einzelne Gebüsche, Weinberge, Felsen, Schloss-Ruinen, alle diese "Gegenstände" womöglich mit ihrem Namen, und endlich alle mit dem Massstab verträglichen Erhöhungen und Vertiefungen des Bodens nach ihren

Böschungen. Wenig Anhaltspunkte haben wir zu anderen Ausprägungen der

Kulturlandschaft von damals.

Zeitstände

Aktueller Zeitstand: 01.01.1843 Ältester Zeitstand: 01.01.1843

Geobasisdaten

Geobasisdatensatz seit: 02.11.2015

Zuordnung zu Geobasisdaten Kategorie

57-AG Historische Karten und Pläne (kantonal)

Geobasisdaten nach Kantonsrecht

Literatur

Titel: Datenblatt AGIS: Reduzieren der Farben von 24bit zu 8bit

Autor(en): Marti Thomas

Jahr: 2000

Titel: Die Michaeliskarten (1844 und 1849)

Autor(en): Ammann, Gerhard

Jahr: 2002

Kurzbeschrieb: Beitrag von Dr. Gerhard Ammann, Auenstein in Jahresschrift der Vereinigung für

Heimatkunde Suhrental VHS, 54. Jahrgang, 2002, S. 27 - 54

Titel: Trigonometrisch-Topographische Karte des Kantons Aargau 1:25'000 1837 - 1843,

Dokumentation zur Faksimilierung

Autor(en): Oberli, Alfred

*Jahr:* 1991

## Räumliches Bezugssystem

Spatial Reference

Name: CH1903+\_LV95

Projection: Hotine\_Oblique\_Mercator\_Azimuth\_Center

Linear Unit: Meter

Coordinate System: GCS\_CH1903+

Angular Unit:

Prime Meridian:

Datum:

D\_CH1903+

#### **Perimeter**

Geometrische Ausdehnung der Elemente (Physischer Perimeter)

*E Min*: 2620000 *E Max*: 2678000 *N Min*: 1218000 *N Max*: 1276000

#### Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en) Staatsarchiv

Entfelderstrasse 22, 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**

Meta-Datensätze zum Datensatz

Datensatz Bezeichnung

RD AGIS.KAI\_MICHALEG Michaeliskarte 1:25'000 1837-1843, Blatteinteilung und Legende

#### Herkunft

Prozessbezeichnung: mkf Ersterhebung

Beschreibung: Erhebung:

Zeit: 1.1.1837 bis 1.1.1843

Organisation:

Methode: Feldkartierung, Terrestrische Vermessung

Erfassung:

Zeit: 1.9.1999 bis 1.11.1999 Organisation: Anderhub AG

Methode: Scannen, Georeferenzieren, Nachbearbeitung KAI

Datengrundlage:

Kartengrundlage: Staatsarchiv

Kartenjahr:

Abschlussdatum:01.11.1999Minimaler Massstab:1: 25000Maximaler Massstab:1: 25000

#### **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.