



Informatik Aargau, AGIS Service Center

Datendokumentation

Michaeliskarte 1:50'000 von 1849

Datensatznummer: 1510

Erstelldatum: 07.12.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

Bezeichnung:	Michaeliskarte 1:50'000 von 1849
Name:	AGIS.KAI_MICHA50
Datentyp:	Raster
Datenformat:	GDB Raster Dataset
Zellengrösse:	2.5
Anzahl Zeitstände:	1
Nachführungstyp:	nicht geplant
Bearbeitungsstatus:	Komplett
Inhalt:	<p>Die vier geokodierten Blätter der Michaeliskarte im Massstab 1:50'000 (schwarz-weiss) stehen im AGIS als eine zusammengesetzte Raster-Datei zur Verfügung. Auf den Originalblättern befinden sich 10 Profile, die mit der Datei "Profile der Michaeliskarte 1:50'000" (mipr) zugänglich sind.</p> <p>Nach der Erstellung der farbigen Michaiskarte im Massstab 1:25'000 liess die Aargauische Regierung durch Michaelis eine inhaltlich identische Karte in 4 Blättern in Schraffenmanier im Massstab 1:50'000 anfertigen. Diese wurde in Paris in Kupfer gestochen und 1849 in einer Auflage von 2000 Exemplaren zweifarbig gedruckt.</p>

Zeitstände

Aktueller Zeitstand:	01.01.1849
Ältester Zeitstand:	01.01.1849

Literatur

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:	Michaeliskarte 1:50'000: Legende
Autor(en):	Michaelis
Jahr:	1849
Kurzbeschrieb:	Legende der Karte von Michaelis 1:50'000 als Graphik
Titel:	Michaeliskarte 1:50'000: Massstab der Karte (.tif)
Autor(en):	Michaelis
Jahr:	1849
Kurzbeschrieb:	Masstab der Karte von Michaelis 1:50'000 als Graphik
Titel:	Michaeliskarte 1:50'000: Massstab der Profile (.tif)
Autor(en):	Michaelis
Jahr:	1849
Kurzbeschrieb:	Massstab der Profile der Karte von Michaelis 1:50'000 als Graphik

<i>Titel:</i>	Michaeliskarte 1:50'000: Titel (.tif)
<i>Autor(en):</i>	Michaelis
<i>Jahr:</i>	1849
<i>Kurzbeschrieb:</i>	Titel der Karte von Michaelis 1:50'000 als Graphik
<i>Titel:</i>	Michaeliskarte 1:50'000: Transformation, Zusammensetzung und Georeferenzierung
<i>Autor(en):</i>	Anderhub Kartographie AG
<i>Jahr:</i>	2004
<i>Kurzbeschrieb:</i>	Beschreibt alle Arbeitsschritte von den analogen 4 Kartenblättern zum digitalen, zusammengesetzten und gereferezierten Datensatz.
<i>Titel:</i>	Michaeliskarte Querschnitt
<i>Autor(en):</i>	Ammann Gerhard
<i>Jahr:</i>	2004
<i>Kurzbeschrieb:</i>	Profilkarten

Räumliches Bezugssystem

Spatial Reference

<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>	2617600	<i>E Max:</i>	2680800
<i>N Min:</i>	1219200	<i>N Max:</i>	1275600

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

<i>Datenherr(en)</i>	<i>Informatik Aargau, AGIS Service Center Postfach, 5001 Aarau</i>
<i>Datenverwalter</i>	<i>Informatik Aargau, AGIS Service Center Postfach, 5001 Aarau</i>
<i>Datenabgabestelle(n)</i>	<i>Informatik Aargau, AGIS Service Center Postfach, 5001 Aarau</i>

Kontaktpersonen

<i>Kontaktpersonen GIS</i>	<i>Fischer Rahel, Informatik Aargau, AGIS Service Center Postfach, 5001 Aarau, 062 835 11 02</i>
----------------------------	--

Herkunft

Prozessbezeichnung: michaelis50_zus Ersterhebung
Beschreibung:
Erhebung:
Zeit: 1.1.1843 bis 1.1.1849
Organisation:
Methode: Ab Michaeliskarte 1:25'000 hat Michaelis eine inhaltlich identische Karte im Massstab 1:50'000 hergestellt, die 1849 in Paris in 2000 Exemplaren gedruckt wurde.

Erfassung:
Zeit: 1.5.2004 bis 9.9.2004
Organisation: Anderhub AG
Methode: Scannen (durch swisstopo, Karten der swisstopo)), Georeferenzieren, Nachbearbeiten der Blattgrenzen.

Datengrundlage:
Kartengrundlage: Swisstopo
Kartenjahr:

Abschlussdatum: 09.09.2004
Minimaler Massstab: 1: 50000
Maximaler Massstab: 1: 50000

Impressum

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

07.12.2025

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 Erstelltdatum. 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.