

Abteilung Tiefbau

Datendokumentation

Gebietseinteilung Strassenunterhalt ATB

Datensatznummer: 2200

Erstelldatum: 22.04.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

| | |
|---------------------|--|
| Bezeichnung: | Gebietseinteilung Strassenunterhalt ATB |
| Name: | AGIS.atb_reguh |
| Datentyp: | Vektor (Polygon) |
| Datenformat: | GDB Feature Class |
| Anzahl Zeitstände: | 8 |
| Nachführungstyp: | kontinuierlich |
| Bearbeitungsstatus: | Komplett |
| Inhalt: | Zuständigkeitsgebiet Strassenunterhalt (ATB) |

Zeitstände

| | |
|----------------------|------------|
| Aktueller Zeitstand: | 01.11.2024 |
| Ältester Zeitstand: | 04.09.2007 |

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: | 2620698.5 | E Max: | 2676826.75 |
| N Min: | 1221173.25 | N Max: | 1274772.5 |

Attribute und Codierungen

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|---------|-----------------------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| NAME | Kreisingenieur | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| NR | Gebietsnummer | <input checked="" type="checkbox"/> | Long Integer | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| NR_ROEM | Gebietsnummer römisch | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen |

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

| | |
|---------------|--|
| Datenherr(en) | Abteilung Tiefbau Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau |
|---------------|--|

Datenverwalter *Abteilung Tiefbau
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau*

Datenabgabestelle(n) *Informatik Aargau, AGIS Service Center
Postfach, 5001 Aarau*

Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS *Urech Marc, Abteilung Tiefbau
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,*

Kontaktpersonen fachlich *Urech Marc, Abteilung Tiefbau
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,*

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

| Datensatz | Bezeichnung |
|------------------|-----------------------------|
| LYR atb_reguh_01 | Gebietseinteilung Unterhalt |

Herkunft

Prozessbezeichnung: atb reguh Ersterhebung

Beschreibung: Datengrundlage:
Als Datengrundlage diente der Datensatz Gemeinden (Einzelflächen) und eine dem Thema entsprechende Excel Tabelle.

Zeit: 04.09.2007
Organisation: AG, ATB
Grundlage: Datensatz Gemeinden (Einzelflächen), Excel Tabelle
Methode: Join

Abschlussdatum: 04.09.2007

Minimaler Massstab: 1: 5000

Maximaler Massstab: 1: 300000

Datenqualität: Vollständigkeit:
komplett

Thematische Genauigkeit:

Zeitliche Genauigkeit:
9.2007

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.