

Abteilung Verkehr

Datendokumentation

Nationalstrassenanschlüsse

Beschreibung

| | |
|--------------------------|--|
| Bezeichnung: | Nationalstrassenanschlüsse |
| Name: | AGIS.avk_natstranschl |
| Datentyp: | Vektor (Point) |
| Datenformat: | GDB Feature Class |
| Anzahl Zeitstände: | 1 |
| Nachführungstyp: | kontinuierlich |
| Bearbeitungsstatus: | Komplett |
| Inhalt: | Dieser Datensatz bezeichnet die Nationalstrassenanschlüsse im Kanton Aargau und in den umliegenden Kantonen. |
| Hinweise zur Verwendung: | unbeschränkt verwendbar. |

Zeitstände

| | |
|----------------------|------------|
| Aktueller Zeitstand: | 01.07.2008 |
| Ältester Zeitstand: | 01.07.2008 |

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: | 2618710.75 | E Max: | 2682549.5 |
| N Min: | 1215083.25 | N Max: | 1266208.25 |

Attribute und Codierungen

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|-------------|------------------------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| ANSCHLUSSNR | Anschlussnummer | <input checked="" type="checkbox"/> | Integer | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| KANTON | Kanton | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| NAME | Anschlussname | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| NATSTRNR | Nationalstrassennummer | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| TYP | Anschlusstyp | <input checked="" type="checkbox"/> | Integer | offen |

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

| | |
|-----------------------------|--|
| <i>Datenherr(en)</i> | <i>Abteilung Verkehr Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau</i> |
| <i>Datenverwalter</i> | <i>Abteilung Verkehr Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau</i> |
| <i>Datenabgabestelle(n)</i> | <i>Informatik Aargau, AGIS Service Center Postfach, 5001 Aarau</i> |

Kontaktpersonen

| | |
|---------------------------------|---|
| <i>Kontaktpersonen GIS</i> | <i>Kappeler Saskia, Abteilung Verkehr Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,</i> |
| <i>Kontaktpersonen fachlich</i> | <i>Schönenberger Katrin, Abteilung Verkehr Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,</i> |

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

| <i>Datensatz</i> | <i>Bezeichnung</i> |
|-------------------------|----------------------------|
| LYR avk_NatstrAnschl_01 | Nationalstrassenanschlüsse |

Herkunft

| | |
|----------------------------|--|
| <i>Prozessbezeichnung:</i> | natstranschl |
| <i>Beschreibung:</i> | Die Daten wurden ab der Landeskarte digitalisiert. Als Grundlage dienten Twixroute und http://www.autobahnen.ch/ |
| <i>Abschlussdatum:</i> | 01.07.2008 |
| <i>Minimaler Massstab:</i> | 1: 5000 |
| <i>Maximaler Massstab:</i> | 1: 1000000 |

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 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.