



Abteilung Tiefbau

Datendokumentation

Nationalstrassen, Parzellen NS Bereich NS Anschlüsse

Datensatznummer: 3980 Erstelldatum: 22.11.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

Bezeichnung: Nationalstrassen, Parzellen NS Bereich NS Anschlüsse

Name: AGIS.atb_nsan

Datentyp: Vektor (Polygon)

Datenformat: GDB Feature Class

Anzahl Zeitstände: 2

Nachführungstyp: bei Bedarf
Bearbeitungsstatus: Komplett

Inhalt: Parzellen der Nationalstrasse (Eigentum des Bundes, ASTRA) im Bereiche der Anschlüsse

der Nationalstrassen an die Kantonsstrassen (Eigentum Kanton AG). Grundlage ist die

Vereinbarung zwischen dem Kanton AG und dem ASTRA von 2010.

Zeitstände

Aktueller Zeitstand: 23.06.2020 Ältester Zeitstand: 06.06.2016

Vorgänger-/ Nachfolgerdatensätze

Datensatz ist ein Vorgänger von:

Name Bezeichnung

AGIS.ATB_AD0NSParzellen Parzellen Nationalstrassen

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:

Degree

Greenwich

D CH1903+

Perimeter

Geometrische Ausdehnung der Elemente (Physischer Perimeter)

 E Min:
 2623853.5
 E Max:
 2671952.5

 N Min:
 1239403.875
 N Max:
 1266414.75

Attribute und Codierungen aktuell vorh. Name Inhalt Attributdatentyp Codestruktur aname × codiert Character string Inhalt aktuell vorh. Name Attributdatentyp Codestruktur × Character string codiert anr aktuell vorh. Name Inhalt Attributdatentyp Codestruktur **ANSCHLUSS** Name NS Anschluss (Grundlage: PK50 Character string codiert swisstopo)

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
СК	Nummer NS Anschlusses (Grundlage: PK50 swisstopo)	×	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
GDENR	·	×	Long Integer	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
GDENRPARZ	'	×	Long Integer	codiert

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 Messerli Maja, Abteilung Tiefbau

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,

Kontaktpersonen fachlich Bradanini Stefano, Abteilung Tiefbau

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

Datensatz Bezeichnung

LYR atb_nsan_01 Anschlüsse NS-KS, Parzellen

Herkunft

Prozessbezeichnung: atb nsan Ersterhebung

Beschreibung: Zeit: 16.12.2013

Organisation: AG, ATB

Grundlage: Amtliche Vermessung, Ebene Liegenschaften Datenerhebung: Direkte Übernahme ganzer Parzellen

Abschlussdatum: 16.12.2013

Minimaler Massstab: 1: 500

Maximaler Massstab: 1: 5000

Datenqualität: Lagegenauigkeit:

identisch AV

Thematische Genauigkeit:

Zeitliche Genauigkeit:

2013

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.