



# Abteilung Raumentwicklung

# **Datendokumentation**

33-AG Erschliessungspläne

Datensatznummer: 5187 Erstelldatum: 22.11.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

#### **Beschreibung**

#### Zu Geobasisdatensatz zugeordnete Datensätze

Name Bezeichnung

agis.are\_DNPUPolygon Nutzungsplanung: flächenbezogene Überlagerungen

inkl. Sondernutzungspläne (im Bauzonen- und

Kulturlandplan)

AGIS.are\_Geschaeft Geschäftsereignisse der (Sonder-) Nutzungsplanung

Literatur

Titel: DNP Modelldokumentation Nutzungsplanung ergänzend zu Technischen Richtlinien der

Nutzungplanung

Autor(en): Sophie Lambelet

Jahr: (

Kurzbeschrieb: Die Modelldokumentation beschreibt insb. die Haus-interne Datenstruktur.

Titel: DNP Technische Richtlinien Datenmodell Nutzungsplanung

Autor(en): Sophie Lambelet

Jahr: 0

Kurzbeschrieb: Die technische Richtlinien beschreiben Schema und Inhalt der Nutzungsplandaten.

#### Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en) Abteilung Raumentwicklung

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau

Datenverwalter Abteilung Raumentwicklung

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau

Datenabgabestelle(n) Informatik Aargau, AGIS Service Center

Postfach, 5001 Aarau

## Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS Lambelet Sophie, Abteilung Raumentwicklung

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,

Kontaktpersonen fachlich Lambelet Sophie, Abteilung Raumentwicklung

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,

#### **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.