



Informatik Aargau, AGIS Service Center

Datendokumentation

PK25 Blatteinteilung

Datensatznummer: 266 Erstelldatum: 07.12.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

Bezeichnung: PK25 Blatteinteilung
Name: AGIS.kai_blattpk25
Datentyp: Vektor (Polygon)
Datenformat: GDB Feature Class

Anzahl Zeitstände: 11

Nachführungstyp: benutzerdefiniert

Bearbeitungsstatus: Komplett

Inhalt: Dieser Meta-Datensatz enthält die Blatteinteilungen der Landeskarten PK25 (Swiss Map

Raster 1:25'000) im Gebiet des Kantons Aargau und der Umgebung. Enthalten sind die Blattnummern und die Bezeichnungen der einzelnen Blätter, die als Datensätze beim AGIS verfügbar sind. Die Pixelkarte (PK) heisst ab dem Update 2018 Swiss Map Raster (SMR).

Zweck: Dokumentation der Zeitstände der im AGIS verfügbaren einzelnen Blätter der Landeskarte.

Zeitstände

Aktueller Zeitstand: 01.01.2025 Ältester Zeitstand: 01.01.2002

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:
 2602500
 E Max:
 2707500

 N Min:
 1218000
 N Max:
 1302000

| Attribute und Codierungen | | | | |
|---------------------------|------------------------|---------------|------------------|--------------|
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| EINZELNACHTRAG | Letzte Einzelnachträge | × | Long Integer | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Lieferweise | | | Character string | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| NAME | Bezeichnung des Blatts | × | Character string | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| NUMMER | | × | Long Integer | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| STAND | Datenstand des Blattes | × | Long Integer | codiert |

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|--------|--------|---------------|------------------|--------------|
| STANDE | | | Integer | codiert |

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en) Informatik Aargau, AGIS Service Center

Postfach, 5001 Aarau

Datenverwalter Informatik Aargau, AGIS Service Center

Postfach, 5001 Aarau

Datenabgabestelle(n) Informatik Aargau, AGIS Service Center

Postfach, 5001 Aarau

Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS Fischer Rahel, Informatik Aargau, AGIS Service Center

Postfach, 5001 Aarau, 062 835 11 02

Kontaktpersonen fachlich Roggli Martin, Bundesamt für Landestopographie

Seftigenstrasse 264, 3084 Bern, 031 963 23 21

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

| Datensatz | Bezeichnung |
|----------------------|---|
| LYR kai_blattpk25_01 | PK25 Blatteinteilung und Stand |
| LYR kai_blattpk25_02 | PK25 Blatteinteilung und Stand |
| LYR kai_blattpk25_03 | PK25 Blatteinteilung und Stand (Einzelebenen) |
| LYR kai_blattpk25_04 | PK25 Blatteinteilung: alte/neue Landeskarte |

Meta-Datensätze

Datensätze zum Meta-Datensatz

| Datensatz | Bezeichnung |
|-------------------------|---|
| RD AGIS.kai_pk25bahn | Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Bahnen, Signaturen rot |
| RD AGIS.kai_pk25depo | Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Deponieareale |
| RD AGIS.kai_pk25farb | Pixelkarte 1:25'000 (PK25) farbig |
| RD AGIS.kai_pk25fels | Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Fels |
| RD AGIS.kai_pk25felsm | Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Felsmaske |
| RD AGIS.kai_pk25flto | Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Flusston (Flussfüllung) |
| RD AGIS.kai_pk25geb | Pixelkarte 1:25'000 Gebäude/Gebäudesignaturen |
| RD AGIS.kai_pk25geroell | Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Geröll, Kies |
| RD AGIS.kai_pk25gewl | Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Gewässer |
| RD AGIS.kai_pk25gewle | Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Gewässerlinien (Einzelebene) |
| RD AGIS.kai_pk25glfp | Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Nutzungsareale und Sportareale |
| RD AGIS.kai_pk25grauto | Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Grauton (Kühlturm/Staumauer) |
| RD AGIS.kai_pk25greb | Pixelkarte 1:25'000(PK25) Grenzbänder |
| RD AGIS.kai_pk25grel | Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Grenzlinien, Landesgrenzsteine |
| RD AGIS.kai_pk25koord | Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Koordinatennetz |
| RD AGIS.kai_pk25krel | Pixelkarte 1:25'000 (PK25) farbig mit Relief |
| RD AGIS.kai_pk25kurv | Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Höhenkurven |
| | |

RD AGIS.kai_pk25kurvblau Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Höhenkurven blau

RD AGIS.kai_pk25kurve Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Höhenkurven braun (Einzelebene)

RD AGIS.kai_pk25kurvfels Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Höhenkurven im Fels/Geröll, Rinnen (schwarz)

RD AGIS.kai_pk25leit Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Hochspannungsleitungen RD AGIS.kai_pk25seet Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Seeton (Seefüllung)

RD AGIS.kai_pk25sig Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Liniensignaturen, Punktsignaturen RD AGIS.kai_pk25sigm Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Maske Signaturen und Koten

RD AGIS.kai_pk25situ Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Situation

RD AGIS.kai_pk25situe Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Situation (Einzelebene)

RD AGIS.kai_pk25skil Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Skilifte

RD AGIS.kai_pk25solar Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Solaranlagen

RD AGIS.kai_pk25strasse Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Strassen, Wege, Koten, Arealsignaturen

RD AGIS.kai_pk25strassem Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Maske Strassen

RD AGIS.kai_pk25strassenrm Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Maske Strassennummern/Autobahnausfahrten

RD AGIS.kai_pk25strbauto

Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Farbband Autobahn/Autostrasse

RD AGIS.kai_pk25strbd

Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Farbband Durchgangsstrasse

RD AGIS.kai_pk25strbv

Pixelkarte 1'25'000 (PK25) Farbband Verbindungsstrasse

RD AGIS.kai_pk25sw Pixelkarte 1:25'000 (PK25) in Grautönen

RD AGIS.kai_pk25swre Pixelkarte 1:25'000 (PK25) in Grautönen mit Relief

RD AGIS.kai_pk25treppe Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Treppen, Durchfahrtssperren

RD AGIS.kai_pk25txtbahn Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Schrift Bahnen (Bahnhofsnamen)

RD AGIS.kai_pk25txtfam Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Maske Schrift farbig

RD AGIS.kai_pk25txtgew Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Schrift Gewässer/Gletscher

RD AGIS.kai_pk25txtgre Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Schrift Landesgrenzsteinnummern

RD AGIS.kai_pk25txtkurv Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Schrift Höhenkurven RD AGIS.kai_pk25txtsitu Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Schrift schwarz

RD AGIS.kai_pk25txtsitum Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Maske schrift schwarz

RD AGIS.kai_pk25wegm Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Maske Wege, abgelegene Gasthöfe, Wasserfälle,

Tunnel

RD AGIS.kai_pk25wkon Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Vegetation ohne Wald, Konturen

RD AGIS.kai_pk25wton Pixelkarte 1:25'000 (PK25) Waldton

Herkunft

Prozessbezeichnung: b25 Ersterhebung

Beschreibung: Erhebung:

Zeit: 1.5.2001 bis 1.5.2001 Organisation:

Methode:

Erfassung:

Zeit: 1.5.2001 bis 1.5.2001

Organisation: Methode:

Datengrundlage:

Kartengrundlage: Angaben aus Übersicht zu Landeskarten

Kartenjahr: 2001

Abschlussdatum:01.05.2001Minimaler Massstab:1: 25000Maximaler Massstab:1: 100000

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.