

Informatik Aargau, AGIS Service Center

Datendokumentation

Orthofotos 2001 farbig: Bildeinteilung

Beschreibung

| | |
|---------------------|--|
| Bezeichnung: | Orthofotos 2001 farbig: Bildeinteilung |
| Name: | AGIS.kai_of01bildeinteil |
| Datentyp: | Vektor (Polygon) |
| Datenformat: | GDB Feature Class |
| Anzahl Zeitstände: | 1 |
| Nachführungstyp: | nicht geplant |
| Bearbeitungsstatus: | Komplett |
| Inhalt: | Der Datensatz enthält die Bildeinteilung der Orthobilder des Datensatzes 'Orthofotos 2001 farbig', der auf einem Bildflug vom 31.7.2001 bzw. 2.8.2001 basiert. Die Einzelbilder basieren im Blattschnitt auf der Landeskarteneinteilung 1:25000 und sind im SID-Format abgelegt. |

Zeitstände

| | |
|----------------------|------------|
| Aktueller Zeitstand: | 13.11.2002 |
| Ältester Zeitstand: | 13.11.2002 |

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: | 2602500.25 | E Max: | 2690001.25 |
| N Min: | 1217999.75 | N Max: | 1278000.625 |

Attribute und Codierungen

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|------------|--------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| BILD_NR | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| ERSTELLDAT | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

| | |
|---------------|---------------|
| Datenherr(en) | Kanton Aargau |
|---------------|---------------|

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 *Fischer Rahel, Informatik Aargau, AGIS Service Center
Postfach, 5001 Aarau, 062 835 11 02*

Meta-Datensätze

Datensätze zum Meta-Datensatz

| Datensatz | Bezeichnung |
|-----------------------|------------------------|
| RD AGIS.kai_orthofarb | Orthofotos 2001 farbig |

Herkunft

Prozessbezeichnung: of2m Ersterhebung

Beschreibung: Erhebung:
Zeit:
Organisation:
Methode:

Erfassung:
Zeit:
Organisation:
Methode:

Datengrundlage:
Kartengrundlage:
Kartenjahr:

Impressum

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

17.07.2024

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.