

Informatik Aargau, AGIS Service Center
Kantonale Denkmalpflege

Datendokumentation

Kantonale Denkmalschutzobjekte

Datensatznummer: 4223

Erstelldatum: 17.07.2024

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

<i>Bezeichnung:</i>	Kantonale Denkmalschutzobjekte
<i>Name:</i>	AGIS.ka_denkmalschutzobj
<i>Datentyp:</i>	Vektor (Point)
<i>Datenformat:</i>	GDB Feature Class
<i>Anzahl Zeitstände:</i>	18
<i>Nachführungstyp:</i>	jährlich
<i>Bearbeitungsstatus:</i>	Komplett
<i>Inhalt:</i>	Der vorliegende Datensatz enthält alle Objekte (Gebäude, Archäologische Fundstellen, Einzelobjekte, Sammlungen u.ä. des Kantons Aargau, die vom Regierungsrat gestützt auf das Kulturgesetz unter kantonalen Schutz gestellt werden.

Zeitstände

<i>Aktueller Zeitstand:</i>	25.03.2024
<i>Ältester Zeitstand:</i>	04.07.2014

Geobasisdaten

Geobasisdatensatz seit: 26.02.2015

<i>Zuordnung zu Geobasisdaten</i>	<i>Kategorie</i>
13-AG Inventare der Baudenkmäler und Kulturobjekte	Geobasisdaten nach Kantonsrecht

Vorgänger-/ Nachfolgerdatensätze

Datensatz ist ein Nachfolger von:

<i>Name</i>	<i>Bezeichnung</i>
AGIS.ka_dsch	Denkmalschutzobjekte (alte Stände)

Literatur

<i>Titel:</i>	AG-13 Inventare der Baudenkmäler und Kulturobjekte - Geobasisdatenmodell
<i>Autor(en):</i>	AKDP
<i>Jahr:</i>	2015
<i>Kurzbeschreibung:</i>	Modelldokumentation AG-13

Räumliches Bezugssystem

<i>Spatial Reference</i>	
<i>Name:</i>	CH1903+_LV95
<i>Projection:</i>	Hotine_Oblique_Mercator_Azimuth_Center
<i>Linear Unit:</i>	Meter
<i>Coordinate System:</i>	GCS_CH1903+
<i>Angular Unit:</i>	Degree
<i>Prime Meridian:</i>	Greenwich
<i>Datum:</i>	D_CH1903+

Perimeter

Geometrische Ausdehnung der Elemente (Physischer Perimeter)

E Min: 2621350 E Max: 2675580
N Min: 1222249 N Max: 1274268

Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
ADRESSE	Offizielle Adresse	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
DSI_SOLARKAT	Gibt an, ob es sich beim Denkmalschutzobjekt um ein Gebäude handelt, welches im Solarkataster entsprechend ausgewiesen werden muss.	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert
E_KOORD		<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	offen
ENT_ZEIT	Bauzeit bzw. Erstellungszeitraum des Objektes Jahreszahl, Bereich, ungefähres Jahrhundert oder keine Angabe	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
GEMEINDE	Standortgemeinde des Objektes	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
N_KOORD		<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	offen
SIGNATUR	Eindeutige Objektbezeichnung	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
TITEL	Bezeichnung des Objektes gemäss Inventar	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
URL	URL-Link auf den Datenbankeintrag bei SCOPE	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
X_KOORD	X-Koordinate des Objektstandortes	<input type="checkbox"/>	Long Integer	offen
Y_KOORD	X-Koordinate des Objektstandortes	<input type="checkbox"/>	Long Integer	offen

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en) Kantonale Denkmalpflege
Laurenzenvorstadt 107, 5001 Aarau

Datenverwalter Informatik Aargau, AGIS Service Center
Postfach, 5001 Aarau
Kantonale Denkmalpflege
Laurenzenvorstadt 107, 5001 Aarau

Datenabgabestelle(n) Informatik Aargau, AGIS Service Center
Postfach, 5001 Aarau

Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS Burkhard Melanie, Informatik Aargau, AGIS Service Center
Postfach, 5001 Aarau, 062 835 11 67

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

Datensatz	Bezeichnung
LYR ka_denkmalschutzobj_01	Kantonale Denkmalschutzobjekte

Herkunft

<i>Prozessbezeichnung:</i>	Modellierung des Datensatzes AG-13 Inventare der Baudenkmäler und Kulturobjekte
<i>Beschreibung:</i>	Es handelt sich um Geobasisdaten, welche zwischen Dezember 2013 und Juni 2014 modelliert wurden. Die Modelldokumentation befindet sich unter Literatur. Die Daten werden mittels FME-Skript erzeugt. Als Input dient eine Exceldatei welche von der AKDP aus der Datenbank Scope erzeugt wurde.
<i>Abschlussdatum:</i>	19.06.2014
<i>Datenqualität:</i>	Die Daten sind vollständig gemäss Datenbank Scope.

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.