

## Abteilung Raumentwicklung

---

### **Datendokumentation**

Raumkonzept AG (reAG): Wohnschwerpunkte WSP

## Beschreibung

<i>Bezeichnung:</i>	Raumkonzept AG (reAG): Wohnschwerpunkte WSP
<i>Name:</i>	AGIS.are_reagwsp
<i>Datentyp:</i>	Vektor (Point)
<i>Datenformat:</i>	GDB Feature Class
<i>Anzahl Zeitstände:</i>	1
<i>Nachführungstyp:</i>	kontinuierlich
<i>Bearbeitungsstatus:</i>	Komplett
<i>Inhalt:</i>	Wohnschwerpunkte (WSP) sind wichtige Stützpunkte zur raumverträglichen Bewältigung des Bevölkerungswachstums in den Kernstädten, den urbanen Entwicklungsräumen, den ländlichen Zentren und den ländlichen Entwicklungsachsen. Die Standortgemeinden setzen die WSP mit Unterstützung des Kantons um. Dabei ist die Kombination hoher baulicher Dichten mit einer hohen Wohnqualität mit attraktiver Freiraumgestaltung und einer sehr guten Erschliessung (öffentlicher Verkehr, Fuss- und Radverkehr) besonders wichtig.
<i>Zweck:</i>	Karte Raumkonzept Aargau, Richtplan. Für die Darstellung der konzeptionellen Karte zum Raumkonzept Aargau. Generalisierter Punktdatensatz, Massstab 1:500'000.
<i>Hinweise zur Verwendung:</i>	Für die Darstellung der konzeptionellen Karte zum Raumkonzept Aargau. Nur innerhalb der kantonalen Verwaltung. Massstab 1:500'000.

## Zeitstände

<i>Aktueller Zeitstand:</i>	24.03.2015
<i>Ältester Zeitstand:</i>	24.03.2015

## 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)*

<i>E Min:</i>	2629797.5	<i>E Max:</i>	2671322.5
<i>N Min:</i>	1236529.875	<i>N Max:</i>	1271055.125

## Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
BEDEUTUNG		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert
	<i>Einzelwerte</i>		<i>Bedeutung</i>	
	FS		Festsetzung	
	FS/ZE		Festsetzung/Zwischenergebnis	
	ZE		Zwischenergebnis	
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
DARSTELLUNG		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
ID		<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
NAME		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
NR		<input checked="" type="checkbox"/>	Integer	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
STANDORT		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
SUBSTDORT		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert

## Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

<i>Datenherr(en)</i>	<i>Abteilung Raumentwicklung Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau</i>
<i>Datenverwalter</i>	<i>Abteilung Raumentwicklung Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau</i>
<i>Datenabgabestelle(n)</i>	<i>Informatik Aargau, AGIS Service Center Postfach, 5001 Aarau</i>

## Kontaktpersonen

<i>Kontaktpersonen GIS</i>	<i>Lambelet Sophie, Abteilung Raumentwicklung Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,</i>
<i>Kontaktpersonen fachlich</i>	<i>Lambelet Sophie, Abteilung Raumentwicklung Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,</i>

## Layerdateien

### Zugeordnete Layerdateien

Datensatz	Bezeichnung
LYR are_reagwsp_01	Raumkonzept AG (reAG): Wohnschwerpunkte WSP

## Herkunft

<i>Prozessbezeichnung:</i>	Raumkonzept
<i>Beschreibung:</i>	<p>Richtplan Kanton Aargau 2011 Die Grundzüge der räumlichen Entwicklung werden mit dem Raumkonzept Aargau festgelegt. Das Raumkonzept Aargau gliedert den Kanton in seine funktionalen Räume. Diese werden aufgrund ihrer spezifischen Potenziale entwickelt.</p> <p>Das Raumkonzept enthält die Kernstädte, die ländlichen Zentren, die urbanen Entwicklungsräume, die ländlichen Entwicklungsräume, die ländlichen Entwicklungsachsen, die Wohnschwerpunkte (WSP), die wirtschaftlichen Entwicklungsschwerpunkte (ESP), Gebiete für Agglomerationspärke, Kernräume Landschaftsentwicklung und Vorzugsgebiete Spitzentechnologie. Originalmassstab 1:500'000. Die Karte wurde zusammen mit dem Richtplandtext am 20.9.2011 vom Grossen Rat genehmigt und wird laufend angepasst und nachgeführt.</p>
<i>Minimaler Massstab:</i>	1: 500000
<i>Maximaler Massstab:</i>	1: 500000

## Impressum

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

18.04.2025

Diese Dokumentation wurde erstellt durch

Departement Finanzen und Ressourcen  
Informatik Aargau  
AGIS Service Center  
Postfach  
5001 Aarau  
e-mail: [geoportal@ag.ch](mailto:geoportal@ag.ch)  
[www.geoportal.ag.ch](http://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.