

Informatik Aargau, AGIS Service Center

---

## Datendokumentation

Scheurmann-Karte, Blatteinteilung

## Beschreibung

Bezeichnung:	Scheurmann-Karte, Blatteinteilung
Name:	AGIS.kai_blattscheur
Datentyp:	Vektor (Polygon)
Datenformat:	GDB Feature Class
Anzahl Zeitstände:	1
Nachführungstyp:	unbekannt
Bearbeitungsstatus:	Komplett
Inhalt:	Blattübersicht des Scheurmann-Karte (Bleistift) für den nördlichen Teil des Kantons Aargau (Blattbezeichnung und Blattnummer)
Zweck:	Zur Orientierung

## Zeitstände

Aktueller Zeitstand:	06.01.2003
Ältester Zeitstand:	06.01.2003

## 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:	2619610	E Max:	2676854.75
N Min:	1250869	N Max:	1275087.625

## Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
NAME	Kartenblatt-Bezeichnung nach Ortschaft(en)	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
NUMMER	Nummer des Kartenblattes	<input checked="" type="checkbox"/>	Double-precision floating-point number	offen

## 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 *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_SCHEURBLEI	Scheurmann-Karte (Bleistift)
RD AGIS.KAI_SCHEURDRUCK	Scheurmann-Karte (Erstdruck)

### Herkunft

Prozessbezeichnung: *scbe Ersterhebung*

Beschreibung: *Erhebung:  
Zeit: 1.1.2003 bis 1.1.2003  
Organisation: AG, KAI-AGIS  
Methode: Fischnetz erstellen*

*Erfassung:  
Zeit: 1.1.2003 bis 1.1.2003  
Organisation: AG, KAI-AGIS  
Methode: Fischnetz erstellen*

*Datengrundlage:  
Kartengrundlage: Scheurmann-Karte (Bleistift)  
Kartenjahr:*

Abschlussdatum: *01.01.2003*

Datenqualität: *Zeitliche Genauigkeit:  
Kartenblatteinteilung der Scheurmann-Karte (Bleistift)*

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 Erstellungsdatums. 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.