

Metadaten für die Geobasisdaten des Regionalverbandes Ruhr	ruhrAGIS 2007/2008 / Atlas der Gewerbe und Industriestandorte
<b>Datensatz</b>	
Name des Datenbestands	ruhrAGIS / Atlas der Gewerbe und Industriestandorte
Kurzbeschreibung des Datenbestands	flächenhafte Darstellung von GE-/GI-Gebieten, Brachen auf Basis der DGK5 und der Flächennutzungskartierung
Online-Link für weitergehende Informationen	<a href="http://metropole.ruhr">metropole ruhr</a>
Sprache des Dienstes / der Geodaten	deutsch
<b>Thematische Beschreibung</b>	
Beschreibung des Datenbestands	Beschreibung der GE-/GI-Gebiete und Brachen, sektorale Gliederung, Firmenname, Beschreibung von Brachen, Planungsrecht, Flächengröße, Zustand von Flächen und Immobilien
Hauptkategorien	
Schlüsselwörter thematisch	Wirtschaftsförderung metropol Ruhr GmbH, wmr Regionalverband Ruhrgebiet, RVR, Wirtschaftsdaten, Strukturdaten, Geobasisdaten
Anwendungsbereiche	Grundlage für kommunale und regionale Planungen im Bereich Stadtplanung, Umwelt, Verkehr, Freiraumentwicklung, Wirtschaft
<b>Datenqualität</b>	
Vollständigkeit	flächendeckend für RVR-Gebiet
Objektklassen, Attribute	numerisch Codiert / Access-Datenbank
Objektklassengenauigkeit / Attributgenauigkeit	
Lagegenauigkeit	DGK5, ca. 3 Meter
Datenquellen / Informationsquellen	Recherche der wmr
Aktualität	2005 - 2009
Aktualisierungsfrequenz	jährliche Fortschreibung
<b>Räumliche Beschreibung</b>	
Schlüsselwörter räumlich	Europa, Deutschland, NRW, Nordrhein Westfalen, Ruhrgebiet, Essen, Bochum, Dortmund, Oberhausen, Duisburg, Mülheim, Hagen, Gelsenkirchen, Herne, Bottrop, Kreis Wesel, Kreis Recklinghausen, Ennepe-Ruhr-Kreis, Kreis Unna
<b>Beschreibendes Rechteck der max. Ausdehnung</b>	
xmin (Koordinate in lat/lon WGS84)	6.28
xmax (Koordinate in lat/lon WGS84)	8.01
ymin (Koordinate in lat/lon WGS84)	51.20
ymax (Koordinate in lat/lon WGS84)	51.83
xmin (Gauß-Krüger)	2519400
xmax (Gauß-Krüger)	2639100
ymin (Gauß-Krüger)	5676300
ymax (Gauß-Krüger)	5744100
textliche Beschreibung der geographischen Ausdehnung (Verwaltungs- oder Regionalbezeichnungen)	gesamtes Ruhrgebiet, Verbandsgebiet RVR, ca. 4500 qkm
<b>Koordinatensystem / räumliches Bezugssystem</b>	
Referenzsystem (WGS84/EPG:4326, GK2/EPG:31466, GK3/EPG:31467, ETRS89/UTM32/EPG:25832)	GK2 / EPG:31466
Räumlicher Typ	Vektor
wenn räumlicher Typ="Vektor", dann Zielmassstab	1:5.000 - 1:100.000
wenn räumlicher Typ="Raster", dann räumliche Auflösung in Meter	
<b>Datenformat</b>	
Datenformat	ESRI
Lieferformate	ESRI, MapInfo, DXF, u.a.

<b>Organisation / Urheber</b>	
Name der Organisation	Wirtschaftsförderung metropoleruhr GmbH wmr
Postleitzahl	45468
Ort	Mülheim an der Ruhr
Straße	Ruhrstr. 1
Staat	Deutschland
Online-Link zur Organisation	<a href="http://Wirtschaftsförderung.metropoleruhr">Wirtschaftsförderung metropoleruhr</a>
<b>Rechtlicher Status der Daten / des Dienstes beim RVR</b>	
rechtlicher Status der Daten / des Dienstes beim RVR	Copyright / Urheberrecht RVR
Nutzungsbedingungen	Lizenzvertrag regelt die Nutzungsmöglichkeiten
Kosten / Gebühren des Dienstes / der Geodaten	Lizenzkosten auf Anfrage
<b>Ansprechpartner beim RVR</b>	
Name des Fachbereichs, der für den Dienst/ die Daten verantwortlich ist	Fachbereich Regionalinformation
Ansprechpartner Datennutzung / Vertrieb / Weitergabe	Nadine Pohle
Telefon	+49-208-305529-31
Fax	+49-208-305529-99
Email	<a href="http://business.metropoleruhr.de/de/kontaktformular.html?contact=5">http://business.metropoleruhr.de/de/kontaktformular.html?contact=5</a>
<b>Aktualität des Metadatensatzes</b>	
Datum der Erstellung des Metadatensatzes	30.06.2005
Datum der Überarbeitung des Metadatensatzes	01.09.2010