

Detailansicht

Datensatz | Sichtbarkeit: Öffentlich

Straßenachsen

Straßenachsen der Strassen in Oberösterreich OÖ, die vom Amt der OÖ. Landesregierung verwaltet, erhalten und betrieben werden. Das OÖ. Landesstraßennetz hat eine Gesamtlänge von rund 6000 km Landesstraßen. Dazu zählen neben den Landesstraßen L und den ...

Beschreibung

Titel:	Straßenachsen	
Kurzbeschreibung:	Straßenachsen der Strassen in Oberösterreich OÖ, die vom Amt der OÖ. Landesregierung verwaltet, erhalten und betrieben werden. Das OÖ. Landesstraßennetz hat eine Gesamtlänge von rund 6000 km Landesstraßen. Dazu zählen neben den Landesstraßen L und den ehemaligen Bezirksstraßen seit 2002 auch die ehemaligen Bundesstraßen B mit Ausnahme der Autobahnen und Schnellstraßen. Die rund 260 km oö. Autobahnen und Schnellstraßen sind in der Kompetenz der Asfinag. Landesstraßen werden mit Straßennummern (z.B. L515, B127, 1265) und Straßennamen (Eisenbirner Straße, Rohrbacher Straße, Schörflinger Straße) bezeichnet. Sie sind in der Natur anhand der Straßennummern auf den Kilometrierungstafeln erkennbar, welche üblicherweise im Abstand von 200 m am Fahrbahnrand aufgestellt sind. Die gesetzliche Grundlage für die Verwaltung der Landesstraßen, aber auch der Gemeindestraßen und Güterwege, ist das OÖ. Straßengesetz.	
Datum:	Erzeugung:	2009-01-09
	Publikation:	-
	Revision:	2009-02-12
Kontakt:	Rolle:	Bearbeiter
	Name:	Lisa, Neißl
	Organisation:	Amt der Oö. Landesregierung
	Position:	-
	Telefonnummer:	+43-(0) 732-7720 - 12974
	Faxnummer:	+43-(0) 732-7720 - 212877
	Adresse:	Bahnhofplatz 1
	Ort:	4021 Linz
	Administrative Einteilung:	Direktion Straßenbau und Verkehr, Abteilung Straßenerhaltung und -betrieb
	Land:	Oberösterreich
	Email Adresse:	lisa.neissl@ooe.gv.at
Bezugssystem:	MGI Austria GK Central - Gauss-Krüger - M31 (DKM)	
Geografisches Begrenzungsrechteck:	Westliche Länge:	12.75
	Östliche Länge:	15.0
	Nördliche Breite:	48.74
	Südliche Breite:	47.52
Zeitliche Beschränkung:	Anfang:	-
	Ende:	-
Maßstabsäquivalent:	1:1	
Distanz:	-	
Sprache:	Deutsch	
Zeichensatz:	utf8	
Identifikator:	-	

Attribute

OBJECTID:	Alias:	OBJECTID
	Attributbeschreibung:	Internal feature number.
	Attributtyp:	OID
	Attributwerte:	-
BESCHR_:	Alias:	BESCHR_
	Attributbeschreibung:	-
	Attributtyp:	String
	Attributwerte:	-
KORREKTUR:	Alias:	KORREKTUR
	Attributbeschreibung:	-
	Attributtyp:	String
	Attributwerte:	-
STRASSE:	Alias:	STRASSE
	Attributbeschreibung:	-
	Attributtyp:	String
	Attributwerte:	-
KATEGORIE:	Alias:	KATEGORIE
	Attributbeschreibung:	-
	Attributtyp:	String
	Attributwerte:	-
STATUS:	Alias:	STATUS
	Attributbeschreibung:	-
	Attributtyp:	String
	Attributwerte:	-
ACHSENTYP:	Alias:	ACHSENTYP
	Attributbeschreibung:	-
	Attributtyp:	String
	Attributwerte:	-
QUELLE:	Alias:	QUELLE
	Attributbeschreibung:	-
	Attributtyp:	String
	Attributwerte:	-
OSIS_ID:	Alias:	OSIS_ID
	Attributbeschreibung:	-
	Attributtyp:	Double
	Attributwerte:	-
LENGTH:	Alias:	LENGTH
	Attributbeschreibung:	-
	Attributtyp:	Double
	Attributwerte:	-
DATUM_VON:	Alias:	DATUM_VON

	<table border="1"> <tr> <td>Attributbeschreibung:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Attributtyp:</td> <td>Date</td> </tr> <tr> <td>Attributwerte:</td> <td>-</td> </tr> </table>	Attributbeschreibung:	-	Attributtyp:	Date	Attributwerte:	-		
Attributbeschreibung:	-								
Attributtyp:	Date								
Attributwerte:	-								
DATUM_BIS:	<table border="1"> <tr> <td>Alias:</td> <td>DATUM_BIS</td> </tr> <tr> <td>Attributbeschreibung:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Attributtyp:</td> <td>Date</td> </tr> <tr> <td>Attributwerte:</td> <td>-</td> </tr> </table>	Alias:	DATUM_BIS	Attributbeschreibung:	-	Attributtyp:	Date	Attributwerte:	-
Alias:	DATUM_BIS								
Attributbeschreibung:	-								
Attributtyp:	Date								
Attributwerte:	-								
SHAPE:	<table border="1"> <tr> <td>Alias:</td> <td>Shape</td> </tr> <tr> <td>Attributbeschreibung:</td> <td>Feature geometry.</td> </tr> <tr> <td>Attributtyp:</td> <td>Geometry</td> </tr> <tr> <td>Attributwerte:</td> <td>-</td> </tr> </table>	Alias:	Shape	Attributbeschreibung:	Feature geometry.	Attributtyp:	Geometry	Attributwerte:	-
Alias:	Shape								
Attributbeschreibung:	Feature geometry.								
Attributtyp:	Geometry								
Attributwerte:	-								
SHAPE.len:	<table border="1"> <tr> <td>Alias:</td> <td>SHAPE.len</td> </tr> <tr> <td>Attributbeschreibung:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Attributtyp:</td> <td>Double</td> </tr> <tr> <td>Attributwerte:</td> <td>-</td> </tr> </table>	Alias:	SHAPE.len	Attributbeschreibung:	-	Attributtyp:	Double	Attributwerte:	-
Alias:	SHAPE.len								
Attributbeschreibung:	-								
Attributtyp:	Double								
Attributwerte:	-								

Kategorisierung

Typ:	Datensatz										
Name der Hierarchieebene:	transportation										
Thematik:	Verkehrswesen										
Beschreibende Schlüsselwörter:	<table border="1"> <tr> <td>Thema:</td> <td>Verkehr</td> </tr> <tr> <td>Schichtungsebene:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Ort:</td> <td>Oberösterreich, OÖ</td> </tr> <tr> <td>Zeitraum:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Fachdisziplin:</td> <td>Straßenerhaltung, Straßenbetrieb, Landesstraßen, Bezirksstraßen, Straßennetz</td> </tr> </table>	Thema:	Verkehr	Schichtungsebene:	-	Ort:	Oberösterreich, OÖ	Zeitraum:	-	Fachdisziplin:	Straßenerhaltung, Straßenbetrieb, Landesstraßen, Bezirksstraßen, Straßennetz
Thema:	Verkehr										
Schichtungsebene:	-										
Ort:	Oberösterreich, OÖ										
Zeitraum:	-										
Fachdisziplin:	Straßenerhaltung, Straßenbetrieb, Landesstraßen, Bezirksstraßen, Straßennetz										

Qualität

Aussage zur Herkunft:	Die Achsen werden auf Basis der Orthofotos und der DKM aktualisiert.						
Spezifikation:	ISO19115 - profil.AT						
Datum:	<table border="1"> <tr> <td>Erzeugung:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Publikation:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Revision:</td> <td>-</td> </tr> </table>	Erzeugung:	-	Publikation:	-	Revision:	-
Erzeugung:	-						
Publikation:	-						
Revision:	-						
INSPIRE Konformität:	false						

Zugriff

URL:	-
Anwendungseinschränkung:	nur für den amtsinternen Gebrauch
Zugriffseinschränkung:	beschränkter Zugang

Andere Einschränkungen:	-
Sicherheitseinstufung:	Beschränkt

Metadaten

Kontakt:	Rolle:	Verwalter
	Name:	Mag, Maria, Kurzmann-Engler
	Organisation:	Amt der Oö. Landesregierung
	Position:	Basisdatenmanagerin
	Telefonnummer:	+43-(0) 732-7720 - 12605
	Faxnummer:	+43-(0) 732-7720 - 212888
	Adresse:	Bahnhofplatz 1
	Ort:	4021 Linz
	Administrative Einteilung:	Direktion Straßenbau und Verkehr, Abteilung Geoinformation und Liegenschaft, Gruppe DORIS
	Land:	Österreich
	Email Adresse:	DORIS.GeoL.post@ooe.gv.at
Datumsstempel:	2009-01-08	
Name des Metadatenstandards:	ISO19115	
Version des Metadatenstandards:	2003/Cor.1:2006	
Sprache:	Deutsch	
Zeichensatz:	utf8	
Identifikator:	{D57850A3-AF08-41D9-BA6A-477D096A387B}	