

POI-Datenfelder (Auszug OpenData-Sätze)

Feld-Name	Beschreibung	Art
poi_id	Eindeutiger Identifikator, für Fehlermeldungen zu einzelnen POIs wichtig. Außerdem kann die POI-ID als Identifikator zur Anbindung von Fachdaten verwendet werden.	Integer
name	Objektbezeichnung	String
str_hausnr	Straße und Hausnummer	String
plz_ort	Postleitzahl und Ort	String
kategorie	Kategorie (letzter Teil von "coll_pfad"), zur Identifizierung einzelner Kategorien nicht geeignet, da die gleiche Kategoriebezeichnung mit unterschiedlichen Pfaden davor vorkommen kann!	String
hauptkateg	Aufteilung auf 9 Hauptthemenfelder (erster Teil von coll_pfad)	String
beschreib	Nähere textliche Beschreibung des Objekts, Ergänzung zum Feld "name". Bei Stolpersteinen enthält der Beschreibungstext die historische Adresse sowie die Bochumer Stolperstein-Nummer.	String
link	Internet-Adresse (ohne http:// bzw. https://)	String
bedeut_id	örtliche (3), regionale (2) oder überregionale (1) Bedeutung des jew. POIs. Kann verwendet werden, um beim Rauszoomen weniger bedeutende POIs nicht mehr darzustellen. Z.B. 1.000 - 10.000 alle POIs, 10.001 - 50.000 nur 2 und 1, ab 50.001 nur 1.	Integer
bedeutung	wie bedeut_id, aber in Textform, z.B. "Örtlich"	String
prioritaet	Im Originaldatenbestand kann ein POI mehrere Kategorien haben, wobei die Kategorien in ihrer Bedeutung durchnummeriert sind (wichtigste 1). In den Shape- und CSV Daten haben die Datensätze nur eine Kategorie, es liegen daher mehrere Punkte mit gleicher Koordinate übereinander (bis auf die Datensätze PointsOfInterest.shp und PointsOfInterestTags.shp). Wenn es technisch möglich ist, sollte der Punkt dargestellt werden, der den niedrigsten Wert im Feld Priorität hat.	Integer
poi_id	Eindeutiger Identifikator, für Fehlermeldungen zu einzelnen POIs wichtig. Außerdem kann die POI-ID als Identifikator zur Anbindung von Fachdaten verwendet werden.	Integer
angelegt	Erzeugungsdatum (Format JJJJ-MM-TT)	String
geaendert	letztes Änderungsdatum (Format JJJJ-MM-TT)	String
coll_id	Eindeutige ID zu den Einzelkategorien, jede Kategorie aus "coll_pfad" hat eine solche ID. Auswertung dieser ID sinnvoll, wenn die Auswertung der langen Texte in "coll_pfad" zu aufwändig erscheint. Außerdem sicherer, da sich die Pfade durch Umbenennungen ändern können, die IDs nicht.	Integer
coll_pfad	Vollständiger Kategoriepfad (Format: hauptkateg/.../.../kategorie)	String
rechts_utm	Koordinate Rechtswert ETRS/EPSG 25832	Integer
hoch_utm	Koordinate Hochwert ETRS/EPSG 25832	Integer
abrufdatum	Datum des Datenabrufs (Format JJJJ-MM-TT)	String

Kontakt:

Kartenvertrieb
karten62@bochum.de, Tel. 0234/910-3417