

GeoMIS.Th - CEW - Metadatenfelder

[M] - Mandatory (verpflichtend)

[O] - Optional

[B] - Bedingt (unter bestimmten Voraussetzungen)

Wiederverwendbare Elemente

Im Profil INSPIRE gibt es teilweise noch Felder für "Übersetzung in Englisch". Diese müssen nicht ausgefüllt werden!

Wiederverwendbare Elemente

Auswahl der Wiederverwendbaren Elemente	Metadaten-Felder (thematische Gruppen)	Datenfeldname	Beschreibung	Beispiel	Profil Thüringen	Profil INSPIRE
CI_Contact	Telefon	Telefonnummer	Telefonnummer der verantwortlichen Organisation oder Person	+49 361 3783 863	[M]	
		Telefaxnummer	Telefaxnummer der verantwortlichen Organisation oder Person	+49 361 3783 799	[M]	
	Adressangaben	Adresse	Angabe der Straße und Hausnummer	Hohenwindenstraße 13a	[O]	
		Ort	Ortsname	Erfurt	[M]	
		PLZ	Postleitzahl	99086	[M]	
		Staat	Staat	Germany	[M]	
		E-Mail	E-Mail Adresse	stefanie.hackel@tlvermgeo.thuringen.de	[M]	[M]
Servicezeiten	Zeitraum, inklusive der Zeitzone, wann die verantwortliche Person oder Organisation erreicht werden kann		[O]	[O]		
	Ergänzende Hinweise	zusätzliche Angaben		[O]	[O]	
CI_ResponsibleParty		Person	Name der zuständigen Kontaktperson in der Reihenfolge: Name, Vorname, Titel; durch Trennzeichen getrennt	Hackel, Stefanie	[M]	
		Organisation	Bezeichnung der verantwortlichen Organisation	Landesamt für Vermessung und Geoinformation	[M]	[M]
		Position	Position oder Funktion der zuständigen Person		[O]	
		Funktion	Funktion bzw. Rolle, die die verantwortliche Stelle in Bezug auf die Resource einnimmt, vordefinierte "Auswahlliste", z.B. Anbieter	Ansprechpartner	[M]	[M]
CI_OnlineResource	Online-Information	URL	Adresse für den Online-Zugriff unter Verwendung einer URL	http://www.thuringen.de/th9/tlvermgeo/Homepage der Thüringer Kataster- und Vermessungsverwaltung	[M]	[M]
		Beschreibung	Ausführliche Beschreibung der Online-Resource		[O]	
		Funktion	Funktion der Online-Ressource, vordefinierte "Auswahlliste", z.B. Download	Information	[O]	
CI_Citation		Titel	Titel des Metadatenelements als Freitexteingabe (z. B. Automatisierte Liegenschaftskarte)	Bauleitplan xyz	[M]	[M]
		Alternativtitel	Kurzbezeichnung oder anderer Titel der Resource	Bauleitplan Testdatensatz	[O]	
		Datum	Angabe des Datum, Format: Jahr-Monat-Tag	2013-05-28	[M]	[M]
		Datumstyp	Art des Datums, vordefinierte "Auswahlliste"	Erstellung	[M]	[M]
		Code	Veröffentlichte Codelisten, z.B. Amtlicher Gemeindegemeinschaftsschlüssel oder EPSG-Code	815	[M]	[M]
		Namensraum	Hier sollte eine URL angegeben werden, z.B. http://www.epsg.org	http://www.geoportal-th.de	[O]	[O]
		Präsentationsform	Form, in der die Resource vorliegt (Darstellungsform), vordefinierte "Auswahlliste"	digitale Karte	[O]	

Metadatenätze

Tab (rechte Seite)	Metadaten-Felder (thematische Gruppen)	Datenfeldname	Beschreibung	Beispiel			
Metadaten	Metadaten	Metadatenatzidentifikator	eindeutiger Identifikator für diesen Metadatenatz, wird automatisch vom System vergeben	d968fde6-a7a2-41a3-bd70-48378063a6a5	[M]	[M]	
		Sprache	Sprache der Metadaten - Default-Einstellung ist deutsch	Default: Deutsch	[M]	[M]	
		Zeichensatz	Für die Metadaten verwendete Zeichensatz	Default: utf8	[M]		
		ID d. übergeordneten Metadaten.	Verwendung einer UUID, Es ist möglich, Metadatenätze hierarchisch zu strukturieren. UUID von übergeordneten Datensätzen (Serienelement) kann eingetragen werden.	8359eb46-fae0-43ae-9aab-d2e9d230bb88	[O]		
	Hierarchieebene	Hierarchienformation für die Metadaten.	Default Datensatz (wird nach Anlegen des Metadatenatzes automatisch eingetragen)	[M]	[M]		
Kontakt	Kontaktangaben	Bezeichnung der Hierarchieebene	Auswahl: Datenbestand, Serie, Service und Anwendung Das Element ist verpflichtend, wenn Hierarchieebene nicht "Datenbestand" ist.		[B]	[B]	
		Metadatenkontakt (aus "Wiederverwendbaren Elementen" auswählen)	Metadatenkontakt (aus "Wiederverwendbaren Elementen" auswählen)	Hackel, Stefanie	[M]	[M]	
Referenzsystem	Zuständige Stelle	Datum	Aktualisierungsdatum der Metadaten (wird automatisch vom System aktualisiert)	2013-06-12	[M]	[M]	
		Bez. Des Metadatenstandards	Format: Jahr-Monat-Tag		[M]		
		Version des Metadatenstandards	Bezeichnung des Metadatenstandards, bzw. Profil	Default: ISO 19115/19119	[M]		
		Version des Metadatenstandards	Version des Metadatenstandards		[M]		
Basisinformation	Bibliographische Angaben (CI_Citation)	Code	Beschreibung der räumlichen und zeitlichen Referenzsysteme, die im Datenbestand genutzt werden.		[O]		
		Namesraum	Metadatenkontakt (aus "Wiederverwendbaren Elementen" auswählen)		[O]		
		Version	Veröffentlichte Codelisten, alphanummerischer Wert, z.B. Amtlicher Gemeindeschlüssel oder EPSG-Code Hier sollte eine URL angegeben werden, z.B. http://www.epsg.org	25832	[O]		
		Version	Versionsbezeichnung des Namensraumes		[O]		
Basisinformation	Bibliographische Angaben (CI_Citation)	Titel	Titel des Metadatenelements als Freitexteingabe (z. B. Automatisierte Liegenschaftskarte)	Bauleitplan xyz	[M]	[M]	
		Alternativtitel	Kurzbezeichnung oder anderer Titel der Ressource	Bauleitplan Testdatensatz	[O]		
		Datum	Angabe des Datum, Format: Jahr-Monat-Tag	2013-05-28	[M]	[M]	
		Datumstyp	Art des Datums, vordefinierte "Auswahlliste"	Erstellung	[M]	[M]	
		Code	Veröffentlichte Codelisten, z.B. Amtlicher Gemeindeschlüssel oder EPSG-Code Hier sollte eine URL angegeben werden, z.B. http://www.epsg.org	815	[M]	[M]	
		Namensraum	Form, in der die Ressource vorliegt (Darstellungsform), vordefinierte "Auswahlliste"	http://www.geoportal-th.de	[O]	[M]	
		Präsentationsform	kurze beschreibende Zusammenfassung des Inhalts der Ressource	digitale Karte	[O]		
		Kurzbeschreibung	Bearbeitungsstatus der Ressource, vordefinierte "Auswahlliste", z.B. abgeschlossen	Hierbei handelt es sich um einen Testdatensatz!	[M]	[M]	
	Kontakt (CI_Contact, CI_ResponsibleParty, CI_OnlineResource)	Kontaktangaben	Bearbeitungsstatus		abgeschlossen	[O]	
			Kontaktinformation zu Personen, die im Bezug zur Ressource stehen (aus "Wiederverwendbaren Elementen" auswählen)		Hackel, Stefanie	[M]	[M]
Thesaurus (CI_Citation)	Thesaurus	Graphische Darstellung / Dateiname	Vorschaubild, Übersichtsbild, exemplarische Darstellung, Angabe einer URL, Datei einstellen auch möglich umgangssprachlich verwendete Wörter, Ausdrücke oder Fachbegriffe, die den Inhalt beschreiben Wichtig! 1.Für die INSPIRE Meldung muss unbedingt das Schlagwort „inspireidentifiziert“ gespeichert sein. 2.Außerdem sollte für jeden Metadatenatz ein Schlagwort aus den folgenden Listen (steht auch bei Schlagwörtern in dem „Tooltip“) angegeben werden: Bei Datensätzen oder Serien muss mindestens ein Schlüsselwort aus dem INSPIRE Theme des GEMET Thesaurus unter http://www.eionet.europa.eu/gemet/inspire_themes?langcode=de enthalten sein. Bei Diensten muss mindestens ein Schlüsselwort aus Artikel 4, Teil D der EU Kommission Richtlinie Nr. 1205/2008 (http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2008:326:0012:0030:DE:PDF) enthalten sein.	Bauleitplan Bodennutzung Flächennutzung inspireidentifiziert	[O]		
		Schlüsselwort	Name eines formell registrierten Wortschatzes oder einer ähnlich verbindlichen Quelle von Schlüsselwörtern (aus "Wiederverwendbaren Elementen" auswählen), für INSPIRE Metadatenätze mit entsprechenden Schlüsselwörtern verpflichtend!	GEMET - INSPIRE themes version 1.0	[M]	[M]	
					[B]	[B]	

	Räumliche Auflösung / Vergleichsmaßstab	Räumliche Darstellungsart	Methode, mit der geographische Informationen dargestellt werden, vordefinierte "Auswahlliste", z.B. Vektor		[O] [M] oder Distanz [M] oder Maßstabszahl	
		Maßstabszahl	Angabe der Maßstabszahl	1000		[M]
		Distanz	Abstand der Rastermittelpunkte bzw. Gitterstützpunkte im Datenbestand verwendete Sprache,	Deutsch		[M]
		Sprache	vordefinierte "Auswahlliste exakte Bezeichnung des Zeichencodestandards, der im Datenbestand verwendet wird, vordefinierte "Auswahlliste"		[M]	[M]
	nur Hierarchieebene "Service"	Zeichensatz	thematische Einordnung des Datenbestandes, vordefinierte "Auswahlliste"	Planungsunterlagen, Kataster	[O]	
		Thematik	Typ des Dienstes aus einer vordefinierten Liste	download	[M]	[M]
		Service Typ	Typ des Dienstes aus einer vordefinierten Liste	WFS	[O]	
		Codespace - Servicetyp	Typ der Verbindung zwischen Dienst und zugehörigen Daten, d.h. wie gehören die beiden Datenbestände zusammen, vordefinierte "Auswahlliste"	eng	[M]	[M]
		Verbindungstyp	Default: unknown	WFS	[M]	[M]
		Name der Operation	vordefinierte "Auswahlliste"	WebServices	[M]	[M]
		Verteilte Rechenplattform	Auswahl einer "Online Ressource" aus den Wiederverwendbaren Elementen		[M]	[M]
		Verbindungspunkt (CI_Online Ressource)	Das Element ist verpflichtend, wenn Hierarchieebene "Service" ist.	ALK	[B]	[B]
Pflege der Ressource	Pflege der Ressource	Pflegeintervall	Intervall, in dem die Ressource nach ihrer Erstellung geändert oder ergänzt wird, vordefinierte "Auswahlliste"	bei Bedarf	[O]	
		Benutzerdef. Pflegeintervall	Intervall, in dem die Ressource nach ihrer Erstellung geändert oder ergänzt wird (Datumsangabe)		[O]	
		Datenpflegebereich	Geltungsbereich der Daten, die gepflegt werden, vordefinierte "Auswahlliste"		[O]	
Ressourceeinschränkungen		Anwendungseinschränkungen	Einschränkungen, die die Eignung der Ressource oder Metadaten betreffen	keine	[M]	[M]
Ausdehnung	Ausdehnung	Beschreibung	Beschreibung der räumlichen und zeitlichen Ausdehnung des Objekts	Gebiet Gemeinde XYZ	[O]	
	Geographische Ausdehnung	Westliche Länge	westlichste Koordinaten des Begrenzungsrechtecks, Länge in Dezimalgrad (positiv:West), Default: Ausdehnung Thüringen	9.87	[M]	[M]
		Östliche Länge	östlichste Koordinaten des Begrenzungsrechtecks, Länge in Dezimalgrad (positiv:Ost), Default: Ausdehnung Thüringen	12.65	[M]	[M]
		Südliche Breite	südlichste Koordinaten des Begrenzungsrechtecks, Länge in Dezimalgrad (positiv:Süd), Default: Ausdehnung Thüringen	50.20	[M]	[M]
		Nördliche Breite	nördlichste Koordinaten des Begrenzungsrechtecks, Länge in Dezimalgrad (positiv:Nord), Default: Ausdehnung Thüringen	51.64	[M]	[M]
	Zeitliche Ausdehnung	Anfang	Datum und Zeit des Inhalts der Ressource		[O]	
		Ende	Datum und Zeit des Inhalts der Ressource		[O]	
	Vertikale Ausdehnung	Tiefster Punkt	Höhenangabe des tiefsten Punktes		[O]	
		Höchster Punkt	Höhenangabe des höchsten Punktes		[O]	
	Vertikales Bezugssystem	Vertikales Bezugssystem	Angabe des Höhen Bezugssystems, in dem der tiefste und höchste Punkt angegeben sind.		[B]	
Vertrieb	Vertriebsinformationen / Abgabeformat	Bezeichnung	Bezeichnung des Datenformats	TIFF	[M]	[M]
		Version	Version des Datenformats	PACKBITS, LZW	[M]	[M]
	Vertriebsstelle	Kontakt	Kontakt, über den die Datenquelle bezogen werden kann	Hackel, Stefanie	[O]	
	Datenformat	Bezeichnung	Bezeichnung des Datenformats		[O]	
		Version	Version des Datenformats		[O]	
	Bestellverfahren	Kosten	Kosten und Bedingungen für den Bezug der Ressource unter Angabe der Währung		[O]	
		Bestellhinweise	allgemeine Hinweise, Lieferbedingungen und zusätzliche Leistungen der Vertriebsstelle		[O]	
		Lieferzeit	übliche Bearbeitungsdauer einer Bestellung		[O]	
	Transferoptionen	Online ((CI_Online Ressource)	URL		[O]	
		Offline	Bezeichnung des Mediums, auf dem die Ressource erhältlich ist, vordefinierte "Auswahlliste", z.B. DVD		[O]	
Datenqualität	Geltungsbereich	Bezugsebene	Bereich auf den die Qualitätsinformationen zutreffen; hier kann die Ebene, auf die sich die Information bezieht angegeben werden, vordefinierte "Auswahlliste"	Datenbestand	[M]	[M]
	Ebenenbeschreibung	Datenbestand	detaillierte Beschreibung der Ebene der Daten dieses Geltungsbereichs		[O]	

	Qualitätsbericht	Ergebnis	Ergebnis aus der angewandten Qualitätsprüfung und/oder das Ergebnis, das sich aus dem Vergleich der Ergebnisse mit dem Qualitätskriterium ergeben hat			
	Verfahrensspezifikation	Bibliographische Angaben (CI_Citation)	Bibliographische Angaben zur Produktspezifikation oder zur Benutzeranforderung, anhand derer die Daten bewertet werden	Bauleitplan Testgebiet	[M]	[M]
		Erklärung Bestanden	Erklärung der Bedeutung der Konformität für das Ergebnis Angabe des Konformitätsergebnisses (wahr/falsch)	rechtsverbindlich - auf Grundlage von Baugesetzbuch und der jeweiligen Landesbauordnung	[M]	[M]
	Herkunft	Erläuterung	allgemeine Aussagen zur Herkunft des Datenbestandes	wahr Grundlage ist amtliche Flurkarte	[M]	[M]