

4028 - Kartographische Materialien: Geografische Koordinaten

ILTIS-Handbuch, Titeldaten, Formatdokumentation, Feldbeschreibungen

Stand: 04.12.2018

PICA3 / Steuerzeichen	PICA+ / UF	W	Inhalt	MARC 21 / UF / Pos.
4028	037H	J	Kartographische Materialien: Geografische Koordinaten	034
	\$A	N	Indikator Pos. 1: "x" Darstellung nicht anwendbar "a" analoge Darstellung "d" dezimale Darstellung Pos. 2: "x" Exaktheit nicht anwendbar "g" genaue Koordinaten "c" ungenaue (ca.) Koordinaten Pos. 3: "x" Ring-Typ nicht anwendbar "0" äußerer Ring "1" auszuschließender Ring	\$9A
...			<i>Zweistelliger Index</i> 1. Pos. (obligatorisch): a (analog) oder d (dezimal), 2. Pos. (obligatorisch): g (genaue) oder c (ungenaue) Angaben. (Unterfeld wird mit RDA-Umstieg nicht mehr belegt) <i>Quelle (Unterfeld wird mit RDA-Umstieg nicht mehr belegt)</i>	
\$d	\$d	N	Koordinaten - westlichster Längengrad	
\$e	\$e	N	Koordinaten - östlichster Längengrad	
\$f	\$f	N	Koordinaten - nördlichster Breitengrad	
\$g	\$g	N	Koordinaten - südlichster Breitengrad	
\$j	\$j	N	Deklination - nördliche Grenze	
\$k	\$k	N	Deklination - südliche Grenze	
\$m	\$m	N	Rektaszension - östliche Grenze	
\$n	\$n	N	Rektaszension - westliche Grenze	
\$p	\$p	N	Äquinoktium	
\$r	\$r	N	Distanz zur Erde	
\$s	\$s	J	G-Ring Breitengrad	
\$t	\$t	J	G-Ring Längengrad	
\$x	\$x	N	Anfangsdatum	
\$y	\$y	N	Enddatum	
\$z	\$z	N	Name des extraterrestrischen Körpers	
\$u	\$u	J	URI der Web-Ressource	\$0
\$S	\$S	N	ISIL der Referenz-Datei	\$0
\$0	\$0	N	Identifikationsnummer der Referenz-Datei	\$0
\$2	\$2	N	Quelle	
\$3	\$3	N	Koordinaten-Spezifikation	
\$v	\$v	N	Bemerkungen	\$9v
->*			<i>Ergänzende Angabe (Unterfeld wird mit RDA-Umstieg nicht mehr belegt)</i>	

Indextyp/Schlüsseltyp	Subfeld	Indexieringsroutine	ADI
KOO/KOO	\$A	(Ph) "Phrase"	-
KOO/KOO	\$d	(Ph) "Phrase"	-
KOO/KOO	\$e	(Ph) "Phrase"	-
KOO/KOO	\$f	(Ph) "Phrase"	-
KOO/KOO	\$g	(Ph) "Phrase"	-

Verwendung

Das Feld ist in den Satzarten C*, K* und S* für Monografien zulässig. Für fortlaufende Ressourcen ist das Feld unzulässig.

Link zum ZDB-Format

Das Feld wird im ZDB-Format nicht belegt.

Beschreibung des Feldinhaltes

In dem Feld werden die geografischen Koordinaten für kartografisches Material angegeben.

Ausführungsbestimmungen

Für terrestrischen kartografischen Inhalt werden die Koordinaten durch Erfassen des Längens- und des Breitengrads angegeben. Erfasst werden die Koordinaten in der Reihenfolge westlichster Punkt-östlichster Punkt/nördlichster Punkt-südlichster Punkt des abgebildeten Gebiets. Bei kleinmaßstäbigen Karten werden keine Sekunden angegeben. Gerundet wird jeweils in Richtung außerhalb des Kartenrands. Bei Panoramen und Vogelschaukarten werden die Koordinaten übernommen, wenn sie auf dem Dokument verzeichnet sind.

Das Datenfeld ist wiederholbar.

Codes

-

Beispiele

Längengrad und Breitengrad:

4028 agx\$dE 005 57 00\$eE 010 29 00\$fN 047 48 00\$gN 045 09 00

Empfohlene Anzeige im Benutzerkatalog:

E 005°57' - E 010°29' / N 047°48' - N 045°09'

Altdaten / Datenpflege

Alte Beschreibung, Stand 11.03.2011

1. Datenfeld

Bei Stadtplänen werden seit Juli 2010 die geografischen Koordinaten für kartografisches Material angegeben. Die Erfassung erfolgt in der Kartensammlung der Deutschen Nationalbibliothek Leipzig.

Das Datenfeld ist wiederholbar.

2. Steuerzeichensyntax

siehe Tabelle oben.

3. Bezug zu den Satzarten

Das Feld ist zulässig in den Satzarten K*, C* und S*.
Für fortlaufende Sammelwerke ist das Feld zurzeit noch unzulässig.

4. Beispiele

Erfassung von Mittelpunktkoordinaten bei Stadtplänen:

4028 |ag|dE 019 03 00\$fN 047 30 00

4028 |ag|dE 006 59 11\$fN 051 53 39

4028 |ag|dE 006 55 08\$fN 051 53 07

Erfassung von Eckkoordinaten bei topografischen Karten:

4028 |ag|dE 007 08 00\$eE 008 38 15\$fN 047 39 13\$gN 047 00 01

Anzeige im Katalog:

E 019°03'00" / N 047°30'00"

E 006°59'11" / N 051°53'39"

E 006°55'08" / N 051°53'07"

E 007°08'00" - E 008°38'15" / N 047°39'13" - N 047°00'01"