

1101 - Materialspezifische Codes für Elektronische Ressourcen

ILTIS-Handbuch, Titeldaten, Formatdokumentation, Feldbeschreibungen

PICA3 / Steuerzeichen	PICA+ / UF	W	Inhalt	MARC 21 / UF / Pos.
1101	016A	J	Codierte Angaben	
ohne	\$a Die Positionen werden in 016A \$a von 1 bis 14 gezählt	N	Die Positionen werden in 1101 von 1 bis 14 gezählt. Die ersten beiden Positionen werden aktiv besetzt. Jeweils zulässige Codes sind:	
			Pos. 1: Materialart c	007 / Pos. 0 c
			Pos. 2: Spezifische Materialbenennung a b c f h j m o r u z x	007c / Pos. 1
			Pos. 3: nicht besetzt, daher ein Füllzeichen x	007c / Pos. 2
			Pos. 4: Farbe a b c g m n u z x	007c / Pos. 3
			Pos. 5: Abmessungen a e g i j n o u v z x	007c / Pos. 4
			Pos. 6: Ton Blank a u x	007c / Pos. 5
			Pos. 7-9: Bit-Tiefe der Bilddatei 001 - 999 mmm nnn --- xxx	007c / Pos. 6-8
			Pos. 10: Anzahl der Dateiformate a m u x	007c / Pos. 9
			Pos. 11: Messskalen zur Qualitätssicherung a n p u x	007c / Pos. 10
			Pos. 12: Vorgängermedium / Quelle a b c d m n u x	007c / Pos. 11
			Pos. 13: Grad der Komprimierung a b d m u x	007c / Pos. 12
			Pos. 14: Qualität der Konversion a n p r u x	007c / Pos. 13
Indextyp/Schlüsseltyp		Indexieringsroutine		ADI
COD/MSC		(SY)		

Verwendung

Das Feld 1101 ist obligatorisch in den Satzarten *a, *f, *F, *b*z und *d**z, wenn auf Position 1 in Feld 0500 der Code "S" für elektronische

Ressourcen auf Datenträgern einschließlich Tonträgern oder der Code "O" für die Materialart Online-Ressource angegeben ist.

Das Feld ist zulässig in Ab*z- und Ad*z-Sätzen, wenn elektronisches Begleitmaterial anzugeben ist. Elektronisches Begleitmaterial zu Monografien wird dagegen nicht berücksichtigt.

Link zum ZDB-Format

http://www.zeitschriftendatenbank.de/fileadmin/user_upload/ZDB/pdf/zdbformat/1101.pdf

Für fortlaufende Ressourcen sind die Angaben des ZDB-Formats zu beachten.

Beschreibung des Feldinhaltes

Das Datenfeld kennzeichnet die materialspezifischen Eigenschaften von Elektronischen Ressourcen auf Datenträgern (einschl. Audio-Compact-Discs) oder im Fernzugriff (Netzpublikationen) in codierter Form.

Das Datenfeld ist wiederholbar und indexiert.

Ausführungsbestimmungen

Die Angabe der materialspezifischen Codes auf Titlebene ist obligatorisch.

Zu erfassen ist der Code manuell ohne Leerzeichen. Die einstelligen Code-Angaben werden positionsgerecht aneinandergereiht, wobei DNB in allen Datensatzarten obligatorisch nur die ersten beiden Positionen besetzt, obwohl bis zu 14 Code-Positionen angegeben werden könnten.

Codes

Position 1 Materialart	Position 2 Spezifische Materialbenennung	Position 3 nicht besetzt	Position 4 Farbe	Positionen 5 Abmessungen	Position 6 Ton	Position 7- 9 Bit-Tiefe der Bilddatei	Pos Anz Dat
c elektronische Ressource	a Magnetbandkartusche	x Füllzeichen	a einfarbig	a 3 1/2 Zoll	B ohne Ton I a n k	001 - exakte 999 Bit-Tiefe (z. B. 001)	a e D
	b Einsteckmodul (z. B. USB-Stick, Compact-Flash, SD-Card)		b schwarzweiß	e 12 Zoll	a mit Ton	mmm gemischt (mehr als eine Bilddatei)	m r D
	c optische Diskette		c mehrfarbig	g 4 3/4 Zoll oder 12 cm	u unbekannt	nnn nicht anzuwenden	u u
	f Magnetbandkassette		g Graustufen	i 1 1/8 x 2 3/8 Zoll	x Füllzeichen	— unbekannt	x F

	h	Magnetbandspule		m	gemischt	j	3 7/8 x 2 1/2 Zoll		xxx	Füllzeichen	
	j	Diskette		n	nicht anzuwenden	n	nicht anzuwenden				
	m	magneto-optischer Datenträger (z.B. MO-Disk, MiniDisc)		u	unbekannt	o	5 1/4 Zoll				
	o	optischer Datenträger (z.B. CD-ROM, DVD-ROM; auch Audio-CD)		z	andere	u	unbekannt				
	r	Online-Ressource		x	Füllzeichen	v	8 Zoll				
	u	nicht spezifiziert - Vergabe bei Festplatte									
	z	andere									
	x	Füllzeichen									

Beispiele

1101 co

1101 cj

Altdaten / Datenpflege

Das Feld wird in den Katalogisaten der DNB ab Einführung der Formaterweiterung für elektro-nische Publikationen (Juli 1998) erfasst.

In den Katalogisaten vor Einführung der Formaterweiterung gibt es das Feld nicht und auch keine dem Feld 1101 vergleichbaren Codeangaben.

<https://wiki.dnb.de/download/attachments/41157656/1101.pdf?version=1&modificationDate=1334912261000&api=v2>