

1130 - Angaben zum Datenträger

ILTIS-Handbuch, Titeldaten, Formatdokumentation, Feldbeschreibungen

Stand: 26.07.2021

PICA3 / Steuerzeichen	PICA+ / UF	W	Inhalt	MARC 21 / UF / Pos.
1130	013C	J	Angaben zum Datenträger	655
ohne ";" für Wdh. des UF	\$a	J	Code	\$a
	oder			
!...!	\$9	N	Verknüpfungsnummer zur GND	\$0 + UF aus Expansion
	zusätzlich			
\$x	\$x	J	Allgemeine Unterteilung	\$x
\$y	\$y	J	Chronologische Unterteilung	\$y
\$z	\$z	J	Geografische Unterteilung	\$z
\$2	\$2	N	Quelle des Terms	\$2

UF	Indextyp/Schlüsseltyp	Indexieringsroutine	ADI
\$a; Expansion	COD/COT	Sy : Routine "wortweise mit Sonderzeichen"	

Verwendung

Das Feld ist in allen Satzarten zulässig.

In *b*z- und *d*z-Sätzen sind nur die Unterfelder \$a und \$9 zulässig.

Link zum ZDB-Format

http://www.zeitschriftendatenbank.de/fileadmin/user_upload/ZDB/pdf/zdbformat/1130.pdf

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

Beschreibung des Feldinhaltes

In Feld 1130 werden zum einen Code-Angaben zur Erschließung von Museumsobjekten durch das DBSM und zum anderen IDN-Verknüpfungen zur GND entsprechend den RDA Kapitel 3.4.1.3 D-A-CH, Arbeitshilfe AH-008 seit dem 01. Oktober 2015 erfasst.

Angaben zum Medium und zum Trägermaterial von Museumsobjekten in codierter Form durch das DBSM

Das DBSM erfasst Codes, die unterschiedliche Sachverhalte zum Medientyp und zum Trägermaterial kennzeichnen. Diese Codes korrespondieren mit den RDA-Elementen Medien- und Träger-Typ, sie sind mit diesen aber nicht identisch. Sind mehrere Codes zu erfassen, so werden sie, getrennt durch Semikolon (ohne Spatium davor und danach), aneinandergereiht. Nach der letzten Code-Angabe steht kein Semikolon. Für die Erfassung steht eine Vorgabewert-Tabelle zur Verfügung. Achtung: wenn mehrere Vorgabewerte aus der Tabelle übernommen werden sollen, so muss jeweils ein beliebiges Zeichen von Hand erfasst und markiert werden, bevor die Tabelle erneut verwendet wird. Nur so kann vermieden werden, dass die bereits erfassten Codes mit dem neuen Wert überschrieben werden.

Angaben zum Datenträger gemäß RDA durch Formal- und Sacherschließung der DNB

Das Feld ist wiederholbar; pro Datenträger wird ein Feld belegt. Über eine Eingabe-Routine (Tastenkombination strg+t) mittels Abkürzungen kann in der DNB die IDN-Verknüpfung zur GND erstellt werden. Die GND-IDN wird dabei umgeben von Ausrufezeichen erfasst; die Angaben zum Datenträger werden nach Abspeicherung des Titelsatzes expandiert.

Ausführungsbestimmungen

Angaben zum Datenträger gemäß RDA durch Formal- und Sacherschließung der DNB

Das Feld 1130 soll perspektivisch von der Formalerschließung bedient werden; zurzeit trägt die Inhalterschließung nach den bekannten Regeln die Begriffe ein.

Codes

Liste der möglichen Code-Angaben für Museumsobjekte:

Bildtonträger:

BT-anfi	Film	Bildtonträger (analoge Wiedergabe) mit bewegten Bildern, auch solche ohne Ton (jedoch nicht für Videokassetten)
BT-bray	Blu-ray-Disc	Optische Speicherplatte, die die digitale Speicherung in besonders hoher Qualität von Filmen ermöglicht.
BT-dvdv	DVD-Video	Optische Speicherplatte, die die digitale Speicherung von Filmen ermöglicht. (Gilt auch für als DVD-Video bespielte DVD-R)
BT-modul	Videocartridge / Modul	Speichermedium, das bei Spielkonsolen und Heimcomputern als Datenträger für Spielsoftware zum Einsatz kam.
BT-vika	Videokassette	Kunststoffband mit magnetisierbarer Schicht auf offener Spule oder in Kassette zur magnetischen Speicherung von bewegten Bildern und Ton. Auch für solche ohne Ton.
BT-sonst	Sonstiger Bildtonträger	

Datenträger

Da-ccart	Computerchip- Cartridge	
Da-crom	CD-ROM	Elektronische Ressource auf optischer Speicherplatte. Nicht für Tonträger und DVD. Gilt auch für als CD-ROM bespielte CD-R und CD-WORM
Da-datbndcart	Magnetbandcartridge	
Da-datbndkass	Magnetbandkassette	
Da-datbndspule	Magnetbandspule	
Da-dcart	Computerdisk- Cartridge	
Da-disk	Diskette	Elektronische Ressource auf Diskette
Da-dvdr	DVD-ROM	Optische Speicherplatte, die die digitale Speicherung von Computerdaten und interaktiven Spielen ermöglicht (Gilt auch für als DVD-ROM bespielte DVD-R)
Da-karte	Speicherkarte	
Da-sonst	Sonstige elektronische Ressource auf Datenträger	z.B. Hybriddatenträger, Magnetband, Magnetbandkassette

Mikroform

Mi-ckop	Mikrofiche	Planfilm zur verkleinerten Wiedergabe zweidimensionalen Vorlagen auf fotografischem Weg
Mi-ckop-kass	Mikrofichekassette	
Mi-ckop-lud	Lichtundurchlässiger Mikrofiche	
Mi-lkop	Mikrofilmrolle	Rollfilm zur verkleinerten Wiedergabe von Büchern und anderen zweidimensionalen Vorlagen auf fotografischem Weg
Mi-lkop-car	Mikrofilm-Cartridge	
Mi-lkop-karte	Mikrofilmlochkarte	

Mi-lkop-kass	Mikrofilmkassette	
Mi-lkop-spule	Mikrofilmspule	
Mi-lkop-streifen	Mikrofilmstreifen	
Mi-sonst	Sonstige Mikroform	z. B. Mikrokarte

Online-Ressource

O-cofz	Online-Ressource	Elektronische Ressource im Fernzugriff
---------------	------------------	--

Text- / Bildträger mit Hilfsmittel

TBH-arbtrans	Arbeitstransparent	Kunststoffolie, mit der Texte oder Bilder über einen Overheadprojektor sichtbar gemacht werden
TBH-foton	Foto-Negativ	Transparentes fotografisches Negativbild (einzelnes Negativ oder negativer Foto-Film)
TBH-fotop	Foto-Positiv	Transparentes fotografisches Positivbild (einzelnes Dia oder positiver Foto-Film)
TBH-sonst	sonstige Text- / Bildträger mit Hilfsmittel	z. B. Leder, Holz, PVC, Pappe, Metall usw.

Text- / Bildträger ohne Hilfsmittel

TB-kunststoff	Kunststoff-Folie	außer Arbeitstransparent
TB-fotog	Foto-Glasplatte	
TB-gewebe	Gewebe (z.B. Tuch, Stoff usw.)	
TB-papier	Papier	alle Medien, deren vorwiegender Träger Papier ist.
TB-papier-b	Buntpapier	
TB-papier-hg	handgeschöpftes gegittertes Papier	
TB-papier-hr	handgeschöpftes geripptes Papier	
TB-papier-hv	handgeschöpftes Velin-Papier	
TB-papier-hz	handgeschöpftes Zeilen-Papier	
TB-papier-mg	maschinell gefertigtes gegittertes Papier	
TB-papier-mr	maschinell gefertigtes geripptes Papier	
TB-papier-mv	maschinell gefertigtes Velin- Papier	
TB-papier-mz	maschinell gefertigtes Zeilen- Papier	
TB-papy	Papyrus	Objekte aus Papyrus (Rollen und Fragmente)
TB-perg	Pergament	alle Medien, deren vorwiegender Träger Pergament ist.
TB-ton	Tontafel	Für Aufzeichnungen mittels Einritzen hergestellte Wachs-Platte in Holzrahmen
TB-wachs	Wachstafel	Für Aufzeichnungen mittels Keilschrift hergestellte Ton-Platte
TB-sonst	sonstige Text- / Bildträger	z. B. Stein, Leder, Holz, PVC, Pappe, Metall usw.

Tonträger

To-cdda	Audio-CD	Compact Disc digital audio / Digitale Festspeicherplatte, die als Tonträger verwendet wird
To-dvda	DVD-Audio	Optische Speicherplatte, die die digitale Speicherung von Tönen ermöglicht (Gilt auch für als DVD-Audio bespielte DVD-R)
To-rolle	Notenrolle	Medium zur Versorgung eines mechanischen Musikinstruments mit Steuerinformationen
To-scha	Schallplatte	Trägermedium für die analoge Speicherung von Schallsignalen in spiralförmigen Rillen
To-tonbd	Tonband	Kunststoffband mit magnetisierbarer Schicht auf offener Spule
To-tonks	Tonkassette	Tonband mit analoger Tonaufzeichnung in Kassette
To-tonspur	Tonspurspule	
To-zyl	Phonographenzylinder	Im Jahr 1888 von Edison für seinen Phonographen entwickelte Wachswalze
To-sonst	Sonstiger Tonträger	

Datenträger nach RDA

Die Angaben zum Datenträger in 1130 stellen eine Ergänzung zum Datenträger-Typ in Feld 0503 dar, indem sie diesen spezifizieren. Folgende Datenträger können mittels Eingaberoutine in der DNB angegeben werden:

Abkürzung	Datenträger
bra	Blu-Ray Audio
brd	Blu-Ray-Disc
cd	CD
cdr	CD-ROM
dis	Diskette
dd	DualDisc
dva	DVD-Audio
dvr	DVD-ROM
dvv	DVD-Video
msd	MicroSD-Karte
sd	SD-Karte
sc	Schallplatte
usb	USB-Stick

Beispiele

1130 TB-sonst

1130 TB-papier;TBH-fotop

1130 !041393074!CD-ROM [Ts1]

Altdateien / Datenpflege

<https://wiki.dnb.de/download/attachments/41157656/1130.pdf?version=1&modificationDate=1390544762000&api=v2>

