

0503 - Datenträgertyp

| PICA3 | PICA+ | W | Inhalt | MARC 21 | UF / Pos. |
|--------|-------|---|--|---------|-----------|
| 0503 | 002E | J | Datenträgertyp (Carrier type) | 338 | |
| -ohne- | \$a | N | Datenträgertyp in ausgeschriebener Form | | \$a |
| \$b | \$b | N | Datenträgertyp in codierter Form | | \$b |
| \$2 | \$2 | N | „rdacarrier“ – wird in der ZDB nicht aktiv belegt, aber bei der Auslieferung erzeugt | | \$2 |

Indextyp/Schlüsseltyp: COD/IMD

Indexierungsroutine: Sy

Validierung: Pflichtfeld in allen Satzarten.

Inhalt

Das Feld 0503 enthält den Datenträgertyp der Ressource. Der Datenträgertyp wird in codierter Form im \$b erfasst.

Für die Erfassung steht eine Online-Routine zur Verfügung: Es reicht aus, die entsprechende Codierung in \$b einzugeben. Bei der anschließenden Verarbeitung des Datensatzes wird der Datenträgertyp in ausgeschriebener Form maschinell erzeugt.

Beispiel Druck-Ausgabe:

| PICA | Erfassung \$b | Nach der Verarbeitung des Datensatzes |
|------|---------------|---------------------------------------|
| 0503 | \$bnc | Band\$bnc |

Darüber hinaus sind die Felder [0501](#)–0503 in den Datenmasken für gedruckte Zeitschriften und Online-Zeitschriften enthalten.

Für den Datenträgertyp ist das zu erfassende Vokabular in einer Liste festgelegt (s. u. [und Arbeitshilfe 013](#), IMD-Typen). Um die Vergabe zu erleichtern, wird in der folgenden Liste zusätzlich Feld [0502](#) angegeben.

| 0503 \$a | 0503 \$b | 0502 \$a | 0502 \$b |
|---|----------|------------------------------|----------|
| Datenträger, die ohne Hilfsmittel zu benutzen sind | | | |
| Band (auch für Atlanten) | nc | ohne Hilfsmittel zu benutzen | n |
| Blatt (kartografische Ressource) | nb | ohne Hilfsmittel zu benutzen | n |
| Flipchart | nn | ohne Hilfsmittel zu benutzen | n |
| Karte (Ein Datenträgertyp, der aus einem kleinen Blatt aus lichtundurchlässigem Material besteht) | no | ohne Hilfsmittel zu benutzen | n |
| Rolle | na | ohne Hilfsmittel zu benutzen | n |
| Sonstige Datenträger, die ohne Hilfsmittel zu benutzen sind | nz | ohne Hilfsmittel zu benutzen | n |

0503 - Datenträgertyp

| 0503 \$a | 0503 \$b | 0502 \$a | 0502 \$b |
|---|----------|----------------|----------|
| Datenträger für Computermedien | | | |
| Computerchip-Cartridge | cb | Computermedien | c |
| Computerdisc | cd | Computermedien | c |
| Computerdisk-Cartridge | ce | Computermedien | c |
| Magnetbandcartridge | ca | Computermedien | c |
| Magnetbandkassette | cf | Computermedien | c |
| Magnetbandspule | ch | Computermedien | c |
| Online-Ressource | cr | Computermedien | c |
| Speicherkarte | ck | Computermedien | c |
| Sonstige <i>Computermedien</i> | cz | | |
| | | | |
| Datenträger für Mikroformen | | | |
| Lichtundurchlässiger Mikrofiche | hg | Mikroform | h |
| Mikrofiche | he | Mikroform | h |
| Mikrofichekassette | hf | Mikroform | h |
| Mikrofilm-Cartridge | hb | Mikroform | h |
| Mikrofilmkassette | hc | Mikroform | h |
| Mikrofilmlochkarte | ha | Mikroform | h |
| Mikrofilmrolle | hj | Mikroform | h |
| Mikrofilmstreifen | hh | Mikroform | h |
| Sonstige <i>Mikroformen</i> | hz | Mikroform | h |
| | | | |
| Datenträger für projizierbare Bilder | | | |
| Dia | gs | projizierbar | g |
| Filmdose | mc | projizierbar | g |
| Filmkassette | mf | projizierbar | g |
| Filmrolle | mo | projizierbar | g |
| Filmspule | mr | projizierbar | g |
| Filmstreifen | gf | projizierbar | g |
| Filmstreifen-Cartridge | gc | projizierbar | g |
| Filmstreifen für Einzelbildvorführung | gd | projizierbar | g |
| Overheadfolie | gt | projizierbar | g |
| Sonstige <i>projizierbare Bilder</i> | mz | projizierbar | g |
| | | | |
| Tonträger | | | |
| Audiocartridge | sg | audio | s |
| Audiodisk | sd | audio | s |
| Audiokassette | ss | audio | s |
| Notenrolle | sq | audio | s |
| Phonographenzylinder | se | audio | s |
| Sonstige <i>Tonträger</i> | sz | audio | s |

0503 - Datenträgertyp

| 0503 \$a | 0503 \$b | 0502 \$a | 0502 \$b |
|--|----------|--------------------|----------|
| Videodatenträger | | | |
| Videocartridge | vc | video | v |
| Videodisk | vd | video | v |
| Videokassette | vf | video | v |
| Sonstige <i>Videodatenträger</i> | vz | sonstige | x |
| Nicht spezifizierte Datenträger | | | |
| nicht spezifiziert | zu | nicht spezifiziert | z |

Beispiele (Standardfälle)

| PICA | Druck-Ausgabe | DVD-ROM-Ausgabe | Online-Ausgabe |
|------|-------------------|----------------------------|-------------------------------|
| 0503 | Band \$bnc | Computer-Disc \$bcd | Online-Ressource \$bcr |

Beispiele für die Vergabe der Felder 0501-0503 (Standardfälle)

| PICA | Druck-Ausgabe | DVD-ROM-Ausgabe | Online-Ausgabe |
|------|--|----------------------------|-------------------------------|
| 0501 | Text \$btxt | Text \$btxt | Text \$btxt |
| 0502 | ohne Hilfsmittel zu benutzen \$bn | Computermedien \$bc | Computermedien \$bc |
| 0503 | Band \$bnc | Computerdisk \$bcd | Online-Ressource \$bcr |

Erfassungshilfe

Um die Erfassung zu erleichtern, steht in der WinIBW der ZDB eine Tabelle der zulässigen Begriffe zur Verfügung. Sie können diese mit dem Befehl Strg+T aufrufen, nachdem Sie den Feldnamen 0503 eingetippt haben.

Dieses Feld ist zur Neueingabe und Korrektur durch ZDB-Katalogisierende für Titelaufnahmen im x- oder v-Status freigegeben.

RDA-Regelwerksstelle

Zur Erfassung des Inhaltstyps ist [RDA 3.3](#) heranzuziehen.

Arbeitshilfe

[IMD-Typen – Beispieltabelle](#)