

Stand: 20.06.2016

[Format](#) | [Validierung](#) | [Inhalt](#) | [Ausführungsbestimmungen und Beispiele](#) | [Befugnisse](#)

Format

PICA3	PICA+	W	Inhalt	MARC 21
012	008B	N	Nutzungskennzeichen	079
-ohne-	\$a	J	1. Code	\$u
;	\$a	J	2. und weitere Codes	\$u

W = Wiederholbarkeit; N = nicht wiederholbar; J = wiederholbar; hellgraue Schrift = Feld/Unterfeld wird zurzeit nicht erfasst

Validierung

Das Feld 012 ist fakultativ und nicht wiederholbar. Nur die im Feldverzeichnis angegebenen Inhalte sind zugelassen.

Inhalt

Das Feld 012 enthält Nutzungskennzeichen in normierter Form, welche die tatsächliche Verwendung des Datensatzes anzeigen.

Nutzungskennzeichen, die den Titelbestand der Deutschen Nationalbibliothek (außer DEA und DBSM) und der Zeitschriftendatenbank betreffen, werden maschinell vergeben. Nutzungskennzeichen des DEA, des DBSM und der Provenienzerschließung werden manuell in der GND gesetzt.

Ausführungsbestimmungen und Beispiele

▪ \$a bzw. -ohne-: Nutzungskennzeichen

Das erste Nutzungskennzeichen wird ohne Unterfeldkennzeichnung erfasst. Das Unterfeld ist wiederholbar. Weitere Teilbestandskennzeichen werden mit dem Deskriptionszeichen „;“ (Semikolon) erfasst.

Folgende Codes können als Nutzungskennzeichen verwendet werden:

Code	Nutzungskennzeichen
e	verwendet im Deutschen Exilarchiv (DEA)
h	verwendet in der Provenienzerschließung
k	verwendet in Kalliope
m	verwendet im Deutschen Musikarchiv (DMA)

o	verwendet im Deutschen Buch- und Schriftmuseum (DBSM)
r	verwendet für Drucker und Verleger bis 1850 (Sammlung Alte Drucke)
v	verwendet in der Formalerschließung der Deutschen Nationalbibliothek (DNB)
w	verwendet in der Inhalterschließung der Deutschen Nationalbibliothek (DNB)
z	verwendet in der Zeitschriftendatenbank (ZDB)

Beispiele:

PICA3

012 v

012 v;w;m

[↑ Format](#)

[↑ nach oben](#)

Befugnisse zur Feldbelegung

Satzarten Tb, Tf, Tg, Tn, Tp, Tu:

Alle Anwender können das Feld in allen Datensätzen erfassen/ergänzen oder korrigieren.

Satzart Ts:

Anwender der Inhalterschließung können das Feld in allen Datensätzen erfassen/ergänzen oder korrigieren.

[↑ nach oben](#)