

ZETA

4063 - Begleitmaterial

Stand 06/2013

PICA3 / StZ	PICA + / UF	W	Inhalt	MAB	MARC 21	UF / Pos.
4063 ohne	034K \$a	N	Begleitmaterial (Satzart A, B, C, E und Z)	437_	300 ##	\$e
ohne	034K \$a	N	Begleitmaterial von elektronischen Ressourcen (Satzart S und O)	653 \$e	300 ##	\$e
			Für originalschriftliche Angaben			
4063	\$a	N/ J*N	Begleitmaterial			
\$T	\$T		Zählung			
\$U % %	\$U	N	Schriftcode nach ISO 15924			

Indextyp/ Schlüsseltyp: -; COD/ SCR (\$U)

Indexierungsroutine: -; SY (\$U)

Validierung: Das Feld ist in allen Satzarten zulässig. *Für originalschriftliche Angaben kann 4063 doppelt erfasst werden, dabei müssen zwingend die Unterfelder \$T und \$U vorhanden sein.

Inhalt

In diesem Feld wird das Begleitmaterial von allen Materialarten erfasst.

Ausführungsbestimmungen

Das Feld 4063 enthält Angaben entsprechend RAK- NBM § 153.

Als Begleitmaterial gelten physisch getrennte Bestandteile einer Ausgabe, in der Regel in einer anderen Materialart, z. B. Handbücher, Installationsanleitungen, Installationsdisketten.

Das Begleitmaterial wird in möglichst kurzer Form angegeben, wobei die in der Vorlage genannte Bezeichnung übernommen wird. Ist eine solche nicht genannt, wird eine zutreffende deutschsprachige Bezeichnung verwendet.

Mehrere Begleitmaterialien werden mit Komma angeschlossen. Im ZDB- OPAC wird das Feld durch ein "+" eingeleitet.

Ein ggf. vorhandener zitierfähiger Titel für das Begleitmaterial wird in 4213 erfasst.

4213 Hauptsacht. d. Handbuchs: ...

Beispiele:

4063	User guide			
٨	Schnellanleitung, Installationsdiskette, User guide			
٨	Handbuch, Installationsanleitungen			
٨	Printed guide			
٨	Begleith.			
٨	CD- ROMs als Beil. (vgl. E 456- ERD,4)			
٨	Handbuch			

Für die Erfassung originalschriftlicher Angaben wird das Feld 4063 doppelt erfasst, dabei werden zusätzlich die Unterfelder \$T und \$U verwendet.

Eine ausführliche Beschreibung s. Geschäftsgangsregel Originalschriftliche Katalogisierung.

URL: https://www.zeitschriftendatenbank.de/erschliessung/arbeitsunterlagen/zeta/4063/