



## ZETA

### 5413 - Angaben zur ersten DDC- Notation, Notationen aus Hilfstafeln

Stand 01/2008

PICA3 / StZ	PICA + / UF	W	Inhalt	MAB	MARC 21	UF / Pos.
<b>5413</b>	045G/03	J	Notationen aus Hilfstafeln	705_	089 ##	
- T1--	\$f	J	Notation aus Hilfstafel 1	\$f	089 ##	\$f
- T2--	\$g	J	Notation aus Hilfstafel 2	\$g	089 ##	\$g
- T3A--	\$h	N	Notation aus Hilfstafel 3A	\$h	089 ##	\$h
- T3B--	\$i	N	Notation aus Hilfstafel 3B	\$i	089 ##	\$i
- T3C--	\$j	N	Notation aus Hilfstafel 3C	\$j	089 ##	\$j
- T4--	\$k	N	Notation aus Hilfstafel 4	\$k	089 ##	\$k
- T5--	\$l	N	Notation aus Hilfstafel 5	\$l	089 ##	\$l
- T6--	\$m	N	Notation aus Hilfstafel 6	\$m	089 ##	\$m

**Indextyp/ Schlüsseltyp:** DDT/ DDW

**Indexieringroutine:** Sy

**Validierung:** Das Feld ist zulässig in allen Satzarten.

#### Inhalt

Das Feld enthält die Notationen aus DDC- Hilfstafeln, die an die Basisnotation gehängt werden, gemäß der für die Erschließung zugrunde gelegten Ausgabe der DDC (Dewey- Dezimalklassifikation).

Der Feldinhalt wird mit einem Bindestrich eingeleitet, gefolgt von der Angabe zur Hilfstafel, nach zwei weiteren Bindestrichen erfolgt die Eingabe der Notation. Das Feld **5413** und die Unterfelder für die Hilfstafeln 1 und 2 sind wiederholbar.

#### Ausführungsbestimmungen

Vollständige DDC- Notationen können aus verschiedenen Notationselementen bestehen, die nach bestimmten Regeln zusammengesetzt werden. Damit die einzelnen Notationselemente recherchierbar sind, werden sie jeweils in einem eigenen Feld abgelegt.

Die Notationen aus Hilfstafeln müssen immer vollständig abgelegt werden, auch wenn für die Bildung einer synthetischen Notation nur Teile von ihnen (Notationselemente) an die Basis- notation gehängt werden.

*Beispiel:*

5410 [DDC22eng]327.4304409043  
5411 327.3-327.9  
**5413 - T1 — 09043** (Notation aus Hilfstafel)  
**5413 - T2 — 44** (Notation aus Hilfstafel)  
**5413 - T2 — 43** (Notation aus Hilfstafel)

Dieses Feld ist zur Neueingabe und Korrektur durch ZDB- Katalogisiererinnen und - Katalogisierer auch in Titelaufnahmen mit v-Status freigegeben.