

## 0100 – Identifikationsnummer des Datensatzes (m)

PICA3	PICA+	W	Inhalt	MARC 21	UF / Pos.
<b>0100</b> -ohne-	003@ \$0	N	IDN eines Titeldatensatzes	001	

**Indextyp/Schlüsseltyp:** IDN/IDN

**Indexierungsroutine:** N

**Validierung:** -

### Inhalt und Aufbau

Die Identifikationsnummer (IDN) ist eine vom System fortlaufend vergebene numerische Zeichenfolge, die einen bibliographischen Datensatz dauerhaft identifiziert. Im PICA-System sind alle Datensätze (Normdaten- und Titeldatensätze) mit einer Identifikationsnummer versehen, die hier PPN (= PICA-Produktionsnummer) genannt wird.

Die PPN wird bei der Eingangsverarbeitung von Neuaufnahmen maschinell erzeugt und besteht aus 9 oder 10 Ziffern: an letzter Stelle wird eine Prüfziffer ausgegeben. Als Prüfziffer kann auch der Großbuchstabe X vorkommen.

Bei der Bildschirmanzeige der Datensätze wird die Identifikationsnummer mit der Kennzeichnung "PPN:" in der Mitte der ersten Bildschirmzeile angezeigt.

### Beispiel (gekürzt):

Set 1 | Setgröße 90 | Datensatz 1 | PPN:012340014 | Format D

Eingabe: 9001:19-11-99 Änderung: 9001:19-11-99 10:43:52 Status: 9001:19-11-99

0500 Abvz  
1100 1975-1975  
4000 Annali di sociologia  
4025 1975 nachgewiesen  
4030 Milano