



**Vertretungen der
Öffentlichen Bibliotheken**



Arbeitsgemeinschaft der Spezialbibliotheken

BSB Bayerische
StaatsBibliothek
Information in erster Linie

BVB BibliotheksVerbund
Bayern



BSZ Bibliothekservice-Zentrum
Baden-Württemberg

**DEUTSCHE
NATIONAL
BIBLIOTHEK**

:ekz
bibliotheks
service



Schulungsunterlagen der AG RDA

 Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Schweizerische Nationalbibliothek NB



kobv



IDS

Informationsverbund Deutschschweiz



hbz
Wissen. Information. Innovation.



HeBIS
Information auf
den Punkt gebracht

Modul 2

Das Standardelemente-Set

Wiederholung aus dem Modul 1

- Standardelement-Set für Titeldaten
- Standardelement-Set für Normdaten
- **Standardelemente müssen** im deutschsprachigen Raum erfasst werden (Beispiel: das Feld **4000** für den Haupttitel)
- **Weitere spezifische Elemente**, wie z. B. das Feld **4050** für den Verbreitungsort, wird nur in der ZDB erfasst

*Hinweis: Das Standardelement-Set **für fortlaufende Ressourcen** schlägt sich im ZDB-Feldverzeichnis und in der Validation wieder !*

Wiederholung aus dem Modul 1

Für den deutschsprachigen Raum gibt es:

1. Kernelemente (z. B. 4000)
2. Kernelemente, nur unter bestimmten Bedingungen (z. B. 3210 \$g und \$f)
3. Zusatzelemente (z. B. 0500)
4. Zusatzelemente, nur unter bestimmten Bedingungen (z. B. 4212/3260 für den abweichenden Titel)

Alle 4 Punkte zusammen ergeben das Standardelement-Set

Neu **Ergänzung Nationalbibliotheken:**

Verpflichtende Angaben nur für die Nationalbibliotheken (z. B. 1800)

Kennzeichnung im Toolkit

Die Standardelemente-Sets sind unter RDA 0.6.1 D-A-CH verlinkt.

Im Toolkit sind Kernelemente wie folgt gekennzeichnet:

2.3.2 **Haupttitel**
KERNELEMENT

Achtung: im deutschsprachigen Raum wurden weitere Elemente als Standard festgesetzt → die Zusatzelemente.

Kennzeichnung im Toolkit

Zusatzelemente finden Sie nur in den D-A-CH Anwendungsregeln gekennzeichnet:

s. RDA 0.6.1 D-A-CH

PARALLELTITEL

Anwendungsregel:

Zusatzelement für den deutschsprachigen Raum.

**Kernelemente + Zusatzelemente
= Standardelemente**

Anwendung der Standardelemente

Kernelement

Das Element 2.8.2 Erscheinungsort ist Kernelement.

PICA	RDA	Element	Erfassung
4030	2.8.2	Erster Erscheinungsort	Kassel
4030	2.8.2	Zweiter Erscheinungsort	Fulda
4030	2.8.2	Dritter Erscheinungsort	Wiesbaden



Verpflichtend ist nur die Angabe des ersten Erscheinungsortes.

Hinweis: Standardelemente werden durch „fett“ gekennzeichnet.

Anwendung der Standardelemente

Kernelement, nur unter bestimmten Bedingungen

Element 6.5 Ursprungsort des Werks

Der Ursprungsort des Werks ist nur dann ein Kernelement, wenn es benötigt wird, um ein Werk von einem anderen Werk mit demselben Titel zu unterscheiden.

3210 Umweltbericht\$gBraunschweig

3210 Umweltbericht\$gHannover

Anwendung der Standardelemente

Zusatzelement

Nur für D-A-CH gibt es weitere Standardelemente, z.B.

2.13 Erscheinungsweise

→ Zusatzelemente für den deutschsprachigen Raum, nicht aber im englischsprachigen Raum verpflichtend.

0500 *b/d*z

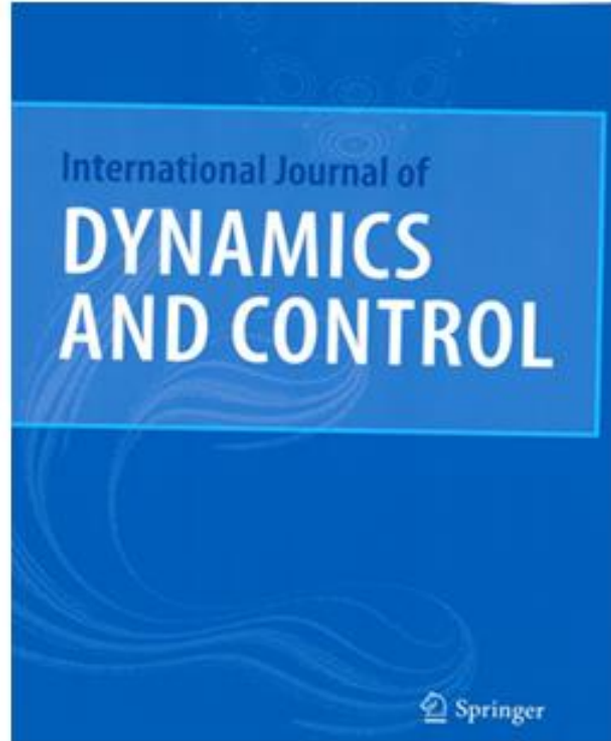
Zusatzelement, nur unter bestimmten Bedingungen

2.3.6 Abweichender Titel = nur bei integrierenden und fortlaufenden Ressourcen verpflichtend

4212 Umschlagtitel 1999-2000: Berlin-Magazin

Anhang: fortlaufende Ressource

Vorlage



Volume 1 | Number 3

© Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2013

ISSN: 2195-268X (print version)

ISSN 2195-2698 (electronic version)

Published quarterly

Beispiel fortlaufende Ressource



Volume 1 | Number 3

© Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2013

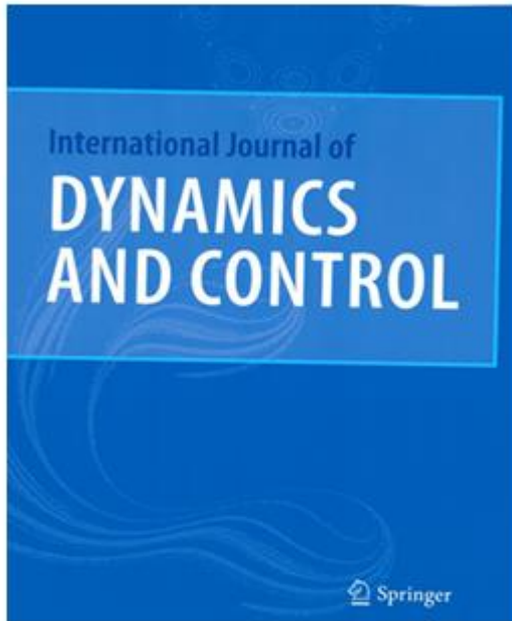
ISSN: 2195-268X (print version)

ISSN 2195-2698 (electronic version)

Published quarterly

PICA	Element	Erfassung
0500	Erscheinungsweise	Abvz
0501	Inhaltstyp	Text\$btxt
0502	Medientyp	ohne Hilfsmittel zu benutzen\$bn
0503	Datenträgertyp	Band\$bnc
1100	Erscheinungsdatum	2013\$n[2013]-
1500	Sprache der Expression	/1eng
1505	Katalogisierungsquelle	\$erda
1800	Erscheinungsfrequenz	q
2010	Identifikator: ISSN	2195-268X*
2013	ISSN paralleler Manifestationen	o 2195-2698*
4000	Haupttitel	International journal of dynamics and control

Anhang: fortlaufende Ressource



Volume 1 | Number 3

© Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2013

ISSN: 2195-268X (print version)

ISSN 2195-2698 (electronic version)

Published quarterly

PICA	Element	Erfassung
4025	Zählung	Volume 1, number 3-
4030	Veröffentlichungsangabe	Berlin ; Heidelberg : Springer
4060	Umfang	Bände

Hinweis: für die DNB als Nationalbibliothek ist das Feld 1800 verpflichtend zu besetzen!