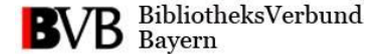




Vertretungen der  
Öffentlichen Bibliotheken



# Schulungsunterlagen der AG RDA



# Zählung von fortlaufenden Ressourcen (RDA 2.6)

# Inhalt

1. Definitionen
2. Informationsquellen
3. Erfassung
4. Alphanumerische Zählung
5. Chronologische Zählung
6. Unregelmäßige Zählungen und Anmerkung

# 1. Definitionen -1-

- die Zählung von fortlaufenden Ressourcen ist ein Standardelement
- Grundlage ist:
  - alphanumerische/chronologische Bezeichnung der ersten Ausgabe
  - alphanumerische/chronologische Bezeichnung der letzten Ausgabe

# 1. Definitionen -2-

Zählung besteht entweder aus:

## **Alphanumerischer Bezeichnung**

= Ziffer, Buchstabe usw. mit/ohne Bandbezeichnung

Volume 1

Nummer 1

Ausgabe A

oder:

## **Chronologischer Bezeichnung**

= Jahr, Jahr und Monat usw.

2008

März/April 2010

12. Oktober 2001

# 1. Definitionen -3-

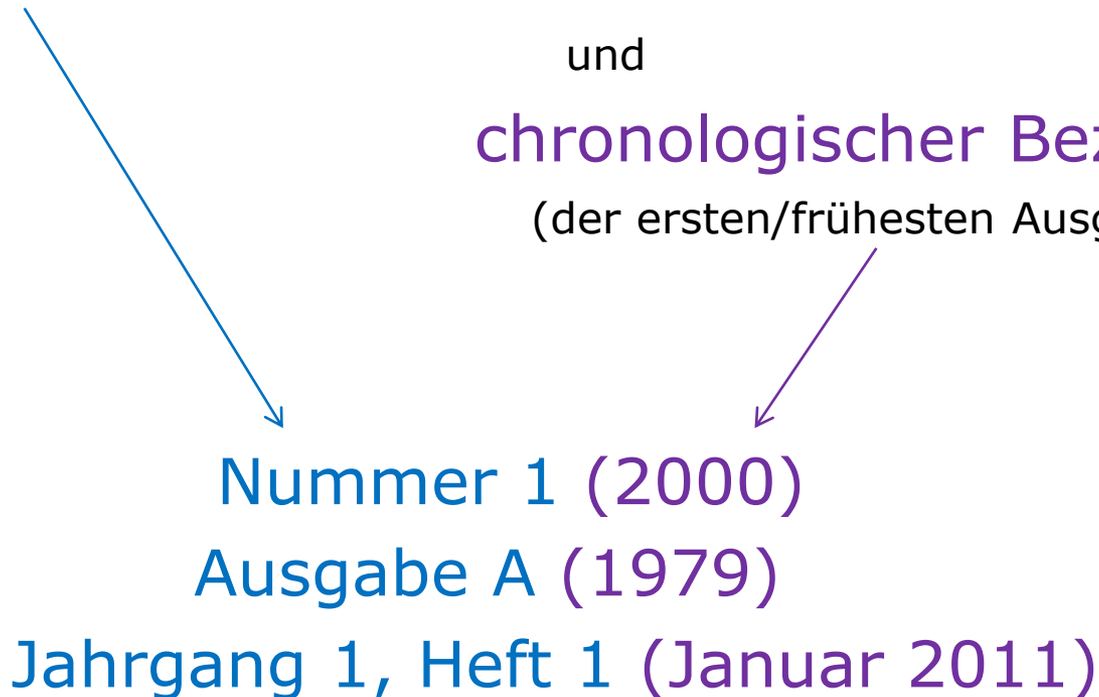
oder einer Kombination aus:

**Alphanumerischer Bezeichnung** (der ersten/frühesten Ausgabe)

und

**chronologischer Bezeichnung**

(der ersten/frühesten Ausgabe)



## 2. Informationsquellen -1-

- Quelle, die den Haupttitel enthält
- andere Quelle innerhalb der Ressource
- andere Informationsquelle nach RDA 2.2.4

### Quelle mit den vollständigsten Angaben bevorzugen!

Beispiel:

Umschlag: Januar 2013

Impressum: Jahrgang 1 Nummer 1 Januar 2013

PICA	RDA	Element	Erfassung
<b>4025</b>	<b>2.6</b>	<b>Zählung von fortlaufenden Ressourcen</b>	Jahrgang 1, Nummer 1 (Januar 2013)-

## 2. Informationsquellen -2-

- Zählung möglichst vollständig
- aus jeder Quelle innerhalb der Ressource
- Zusammensetzen aus verschiedenen Quellen möglich, wenn eindeutig

Beispiel 1 (alphanumerische und chronologische Bezeichnungen)

Angabe auf dem Umschlag: März/April 2014

Angabe im Impressum: Volume 3, Heft 2 März 2014

PICA	RDA	Element	Erfassung
<b>4025</b>	<b>2.6</b>	<b>Zählung von fortlaufenden Ressourcen</b>	Volume 3, Heft 2 (März/April 2014)-

## 2. Informationsquellen -3-

Beispiel 2 (mehrere chronologische Bezeichnungen):

Angabe auf dem Umschlag: Oktober

Angabe auf der Titelseite: 2011

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	<b>Zählung von fortlaufenden Ressourcen</b>	Oktober 2011-

Beispiel 3 (mehrere alphanumerische Bezeichnungen):

Angabe auf dem Umschlag: Band 1

Angabe im Impressum: Nummer 1

*(mehrere Nummern innerhalb von Band 1)*

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	<b>Zählung von fortlaufenden Ressourcen</b>	Band 1, Nummer 1-

## 2. Informationsquellen -4-

### Vorwort, Nachwort, Klappentexte als Informationsquelle

→ wenn zu erwarten ist, dass sich in den nächsten Ausgaben die Zählung nur dort befindet!  
(Ermessen des Katalogisierenden)

#### Hinweis:

Ziffern und Zahlen aus einem Barcode/Strichcode gelten nicht als Zählung!

# 3. Erfassung, allgemein

- RDA 1.7, RDA 1.8, RDA Anhang A.6 u. D 1.2.4.3, Grundregeln RDA 2.6.1, Duden
- Bandbezeichnungen (z. B. Band, Jahrgang, Volume usw.) aus Informationsquelle übertragen
- je nach Angabe in ausgeschriebener oder abgekürzter Form
- erstes Wort/erste Abkürzung der Zählfolge immer groß schreiben

Beispiel: Vorlage: volume 1    No. 1    Jan. 1976  
                  volume 10    No. 12    Dec. 1985

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	<b>Zählung von fortlaufenden Ressourcen</b>	Volume 1, no. 1 (Jan. 1976)- volume 10, no. 12 (Dec. 1985)

### 3. Erfassung, Angabe einer Jahreszahl

- Jahreszahl im Allgemeinen wie in der Informationsquelle angegeben erfassen

Beispiel:

In der Informationsquelle: 88, 1

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	88, 1-

- zusammenfassende Angaben von Daten nach RDA 1.8.4 → erste und letzte Zahl vollständig ohne eckige Klammern

Beispiel:

In der Informationsquelle: 1956/57

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	1956/1957-

# 3. Erfassung, Zeichensetzung -1-

Zeichensetzung:

- Bis-Strich am Ende zeigt fortlaufendes Erscheinen
- chronologische Bezeichnung in runden Klammern nach der alphanumerischen Bezeichnung

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Ausgabe 1 (2001)-
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Volume 4, Nr. 4 (April 1993)-
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	A (2008 Januar)-
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	# 1-

### 3. Erfassung, Zeichensetzung -2-

Nur chronologische Bezeichnung liegt vor  
→ keine runden Klammern

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	2008-
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Heft Januar 2007-
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Frühjahr 2001-
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Weihnachten 2014-
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Wintersemester 2010/2011-

### 3. Erfassung, Zeichensetzung -3-

- Bezeichnungen der frühesten und der spätesten Ausgabe in einer einzigen Zählungsangabe
- Bis-Strich zwischen die Bezeichnungen

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	1-4
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	1991-1998
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	1982/1983-1990/1991

### 3. Erfassung, Erscheinen eingestellt

- bekannt, dass fortlaufende Ressource Erscheinen eingestellt hat

→ nach der Zählung der letzten Ausgabe:

;  damit Erscheinen eingestellt

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Jahrgang 1, Heft 1 (1990)-Jahrgang 24, Heft 6 (2003) ; damit Erscheinen eingestellt

Beispiel nur eine einzige Ausgabe erschienen:

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Heft 1 (1991) ; damit Erscheinen eingestellt

### 3. Erfassung, Neue Zählfolge -1-

- weitere alphanumerische Bezeichnung
- beginnt erneut mit „1“

→ an vorherige Zählungsangabe anschließen mit:

□;□

- Formulierung aus Ressource, z. B. „Neue Folge“, „Neue Serie“ voranstellen; trennen durch Komma
- wenn Formulierung „Neue Folge“ nicht in Ressource, dann in deutscher Sprache fingieren!

# 3. Erfassung, Neue Zählfolge -2-

## Beispiele:

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Ausgabe 1 (Februar 2001)-Ausgabe 8 (September 2001) ; Neue Serie, Ausgabe 1 (2002)-
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Volume 1, 1 (1994)-volume 3, 12 (1996) ; 2nd series, volume 1, 1 (1997)-
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Band 1-Band 5 ; [Neue Folge], Band 1-

### 3. Erfassung, Neue Zählfolge -3-

Wechsel alphanumerische bzw.  
alphanumerisch/chronologische Zählung

↔ chronologische Zählung

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Jahrgang 1, Heft 1 (1965)- Jahrgang 10, Heft 6 (1974) ; 1975-
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Bd. 1-Bd. 13 ; 2002-
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	2000-2004 ; Jg. 6, Nr. 1 (2005)-

### 3. Erfassung, Neue Zählfolge -4-

Wechsel durchlaufende ↔ nicht durchlaufende Zählung

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Vol. 1 (2001)-vol. 16 (2004) ; 2005, Nr. 1-
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	1995, Nr. 1-1999, Nr. 4 ; Heft 21 (2000)-

#### ! Nicht berücksichtigen ! :

- Änderung innerhalb alphanumerischer Zählung  
z. B. Jg. 1, H. 1 (2000)- wechselt zu einer durchlaufenden Zählung
- Änderung in Bandbezeichnungen  
z. B. Wechsel von „Jahrgangszählung“ zu „Volume“

### 3. Erfassung, Angaben ermitteln

erste/letzte Ausgabe liegt nicht vor

→ Angaben können ermittelt werden

→ nur aus gesicherter Quelle (z. B. Verlagshinweise)

→ gesichert → keine eckigen Klammern

Beispiel:

Nach Auskunft des Verlages auf der ersten Ausgabe:

Band 1 Nummer 1 1995

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Band 1, Nummer 1 (1995)-

### 3. Erfassung, Angaben nicht zu ermitteln

- Erste/letzte Ausgabe liegt nicht vor  
→ Zählung beruht auf erster/letzter Ausgabe, die vorliegt  
→ Kennzeichnung durch: Leerzeichen [?]

Beispiel 1: Laufende Veröffentlichung, früheste Ausgabe ist nicht ermittelbar

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Jahrgang 5, Nummer 3 (2010) [?]-

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Ausgabe 12 [?]-Ausgabe 24 [?]

## 4. Chronologische Zählung, allgemein -1-

- Datumsangaben (Jahreszeiten, Monate, Tagesdaten) entsprechend Angaben in Informationsquelle
- keine Wochentage erfassen
- bei Doppel- und Mehrfachzählungen → Bis-Strich durch Schrägstrich ersetzen
- zusammenfassende Jahresangaben → erste und letzte Zahl in vollständiger Form (RDA 1.8.4)

### Beispiel 1:

Angabe in der Informationsquelle: Donnerstag, 4. September 2014

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	4. September 2014-

### Beispiel 2:

Angabe in der Informationsquelle: 1962-63

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	1962/1963-

## 4. Chronologische Zählung, allgemein -2-

Erscheinungsdatum, Copyright-Datum, Vertriebs- oder Herstellungsdatum gelten nicht als chronologische Bezeichnung → keine Zählung!

Beispiel:

Angabe in der Ressource: Band 1

Angabe auf der Titelseite: Verlagsort Verlagsname 2015

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Band 1-
1100	2.8.6	Erscheinungsdatum	2015

Gegenbeispiel:

Angaben auf der Titelseite: Jahrgang 4 | Heft 1  
1996

(Jahr nicht in der Nähe des Verlagsorts/Verlags = chronologische Zählung)

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Jahrgang 4, Heft 1 (1996)-

## 4. Chronologische Zählung, Berichtsjahr/Berichtszeitraum -1-

Berichtsjahr als chronologische Zählung, wenn

- Teil des Haupttitels
- an prominenter Stelle in der Ressource

Beispiel 1:

Angaben in der Informationsquelle: Jahresbericht 2004

PICA	RDA	Element	Erfassung
<b>4025</b>	<b>2.6</b>	<b>Zählung von fortlaufenden Ressourcen</b>	2004-

Beispiel 2:

Angaben in der Informationsquelle:

Geschäftsbericht

1997/1998

PICA	RDA	Element	Erfassung
<b>4025</b>	<b>2.6</b>	<b>Zählung von fortlaufenden Ressourcen</b>	1997/1998-

## 5. Alphanumerische Zählung -1-

- Doppel- oder Mehrfachzählungen:

→ Bis-Strich / anderes Zeichen wird zu Schrägstrich

Beispiel 1: Angabe in der Informationsquelle: Heft 7-9 2001

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	<b>Zählung von fortlaufenden Ressourcen</b>	Heft 7/9 (2001)-

Beispiel 2: Angabe in der Informationsquelle: Ausgabe 24 + 25

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	<b>Zählung von fortlaufenden Ressourcen</b>	Ausgabe 24/25

# 5. Alphanumerische Zählung -2-

## Durchlaufende Zählung

- läuft kontinuierlich weiter
- beginnt nicht jedes Jahr mit „1“

→ Erfassung entsprechend der Informationsquelle

→ chronologische Bezeichnung in runden Klammern nach der alphanumerischen Bezeichnung

Beispiel:

Angaben in den Informationsquellen:

Heft 1 Januar 2011 || Heft 2 Juli 2011 || Heft 3 Januar 2012

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Heft 1 (Januar 2011)-

## 5. Alphanumerische Zählung -3-

Zwei durchlaufende Zählungen mit Über- und Unterordnung

→ Erfassung in strukturiert Form

→ übergeordnete durchlaufende Zählung vor untergeordneter **durchlaufender Zählung**

→ Trennung durch Komma Leerzeichen

Beispiel 1: In den Informationsquellen

Jahrgang 1, Band 1 1991 | Jahrgang 1 Band 2 1991 | Jahrgang 2 Band 3 1992 |  
| Jahrgang 2 Band 4 1992 | Jahrgang 3 Band 5 1993

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	<b>Zählung von fortlaufenden Ressourcen</b>	Jahrgang 1, Band 1 (1991)-

## 5. Alphanumerische Zählung -4-

Zwei Zählungen →

- übergeordnete durchlaufende Zählung
- untergeordnete nicht durchlaufende Zählung der einzelnen Ausgaben

→ Erfassung in strukturierter Form

→ übergeordnete durchlaufende Zählung vor untergeordneter nicht durchlaufender Zählung

→ Trennung durch Komma Leerzeichen

Beispiel: Angaben in den Informationsquellen:

H. 1 – Jg. 1 Januar 2013 | H. 2 – Jg. 1 März 2013 |... | H. 1 – Jg. 2 Januar 2014

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	<b>Zählung von fortlaufenden Ressourcen</b>	Jg. 1, H. 1 (Januar 2013)-

# 6. Komplexe oder unregelmäßige Zählungen -1-

## - Doppelt gezahlte Ausgaben

In den Informationsquellen:

Band 1 1953 ... Band 8 1960      Band 8 1961      Band 9 1962

PICA	RDA	Element	Erfassung
<b>4025</b>	<b>2.6</b>	<b>Zählung von fortlaufenden Ressourcen</b>	Band 1 (1953)-
4225	2.17.5	Anmerkung zur Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Band 8 doppelt gezählt

## - In der Zählung ausgelassene Ausgaben, jährlich erscheinende Ressource

Band 1 Erscheinungsdatum: 1970 ... Band 5 Erscheinungsdatum: 1974

Band 7 Erscheinungsdatum: 1975

PICA	RDA	Element	Erfassung
<b>4025</b>	<b>2.6</b>	<b>Zählung von fortlaufenden Ressourcen</b>	Band 1-
4225	2.17.5	Anmerkung zur Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Band 6 in der Zählung ausgelassen

## 6. Komplexe oder unregelmäßige Zählungen -2-

- Nicht erschienene Ausgaben, jährlich erscheinende Ressource

In den Informationsquellen:

Band 1 1961                  Band 2 1962                  Band 4 1964

(Band 3 1963 lt. Verlagsmitteilung nicht erschienen)

PICA	RDA	Element	Erfassung
<b>4025</b>	<b>2.6</b>	<b>Zählung von fortlaufenden Ressourcen</b>	Band 1 (1961)-
4225	2.17.5	Anmerkung zur Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Band 3 (1963) nicht erschienen

# 6. Komplexe oder unregelmäßige Zählungen -3-

## - Nicht chronologische Erscheinungsweise

- Angabe der Zählung nach frühest erschienener Ausgabe
- Anmerkung nach RDA 2.17.5 weist auf spätere Ausgaben hin

### Beispiel 9:

Band 5                    2000  
Band 1                    2002  
Band 3                    2010

PICA	RDA	Element	Erfassung
<b>4025</b>	<b>2.6</b>	<b>Zählung von fortlaufenden Ressourcen</b>	Band 5 (2000)-
4225	2.17.5	Anmerkung zur Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Band 1 in 2002, Band 3 in 2010 erschienen  <i>oder alternativ:</i> Bände nicht in chronologischer Reihenfolge erschienen

# 6. Komplexe oder unregelmäßige Zählungen -4-

## - Einzelne Bände mit Auflagenzählung

- Zählung entsprechend der ersten/letzten Ausgabe bleibt unverändert
- Hinweis auf höhere Auflagen durch Anmerkung nach RDA 2.17.5
- Datumsangabe bei der Auflagenbezeichnung gilt als Erscheinungsdatum, nicht als chronologische Bezeichnung

### Beispiel 10:

Band 1 1. Auflage 1981 2. Auflage 1983

...

Band 4 1. Auflage 1984 2. Auflage 1985

PICA	RDA	Element	Erfassung
<b>4025</b>	<b>2.6</b>	<b>Zählung von fortlaufenden Ressourcen</b>	Band 1-
<b>1100</b>	<b>2.8.6</b>	<b>Erscheinungsdatum</b>	1981
4225	2.17.5	Anmerkung zur Zählung von fortlaufenden Ressourcen	Einzelne Bände in höheren Auflagen erschienen

# 6. Komplexe oder unregelmäßige Zählungen -5-

- Bezeichnung in mehreren Sprachen und Schriften
- Bezeichnung in der Sprache des Haupttitels
- wenn nicht vorhanden → zuerst erscheinende Bezeichnung erfassen

## Beispiel 1:

In der Informationsquelle: Nummer 1 / Number 1

Der Haupttitel ist in deutscher Sprache.

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	<b>Zählung von fortlaufenden Ressourcen</b>	Nummer 1-

## Beispiel 2:

In der Informationsquelle: Issue 2010 Ausgabe 2010

Der Haupttitel ist in portugiesischer Sprache.

PICA	RDA	Element	Erfassung
4025	2.6	<b>Zählung von fortlaufenden Ressourcen</b>	Issue 2010-