

RDA-Toolkit

RDA-Informationsveranstaltung Dresden, 05.11.2014

Sämtliche Screenshots aus dem RDA-Toolkit (www.rdatoolkit.org), verwendet mit Genehmigung der RDA-Verleger (American Library Association, Canadian Library Association, und CILIP: Chartered Institute of Library and Information Professionals)

RDA-Toolkit: D-A-CH-Konsortium

RDA TOOLKIT
RESOURCE DESCRIPTION & ACCESS

D-A-CH Consortium

RDA WERKZEUGE RESSOURCEN

RDA-Schnellsuche

- RDA [DE]

- Vorwort zur deutschen Übersetzung der RDA
- RDA Table of Contents
- + 0: Einleitung
- Abschnitt 1: Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren
 - + 1: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren
 - + 2: Identifizierung von Manifestationen und Exemplaren
 - + 3: Beschreibung der Datenträger
 - + 4: Bereitstellung von Bezugs- und Zugangsinformationen
- Abschnitt 2: Erfassen der Merkmale von Werken und Expressionen
 - + 5: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Werken und Expressionen

LEGEN SIE LOS MIT DEM RDA-TOOLKIT!

Es ist ganz einfach . . .

In Ihre Subskription einloggen

Wenn der Name Ihrer Institution rechts oben in der Ecke des Fensters sichtbar ist, dann sind Sie bereits in Ihrer Subskription eingeloggt. Falls er nicht sichtbar ist, geben Sie die Nutzer-ID und das Passwort für Ihre Subskription in das Login-Fenster ein.

Erstellen eines Benutzerprofils

Als nächstes erstellen Sie ein Benutzerprofil, indem Sie auf den Button "Erstellen" klicken. Wenn Sie bereits ein Benutzerprofil haben, geben Sie den Profilnamen und das Passwort in das Login-Fenster

IP-Adressen an das BSZ melden!

The screenshot shows the RDA Toolkit interface. The top navigation bar includes the RDA Toolkit logo and the text 'D-A-CH Consortium'. Below this is a secondary navigation bar with tabs for 'RDA', 'WERKZEUGE', and 'RESSOURCEN'. The left sidebar contains a table of contents for the German version of RDA, including sections for 'Einleitung', 'Abschnitt 1: Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren', and 'Abschnitt 2: Erfassen der Merkmale von Werken und Expressionen'. The main content area features a large red heading: 'LEGEN SIE LOS MIT DEM RDA-TOOLKIT! Es ist ganz einfach . . .'. Below this, there are sections for 'In Ihre Subskription einloggen' and 'Erstellen eines Benutzerprofils'. A red arrow points to a user icon in the top right corner of the main content area, which is part of the login interface.

RDA WERKZEUGE RESSOURCEN

RDA-Schnellsuche Profilename Passwort     

RDA [DE]
Vorwort zur deutschen Übersetzung der RDA
RDA Table of Contents
+ 0: Einleitung
- Abschnitt 1: Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren
+ 1: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren
+ 2: Identifizierung von Manifestationen und Exemplaren
+ 3: Beschreibung der Datenträger
+ 4: Bereitstellung von Bezugs- und Zugangsinformationen
- Abschnitt 2: Erfassen der Merkmale von Werken und Expressionen
+ 5: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Werken und Expressionen

LEGEN SIE LOS MIT DEM RDA-TOOLKIT!
Es ist ganz einfach . . .

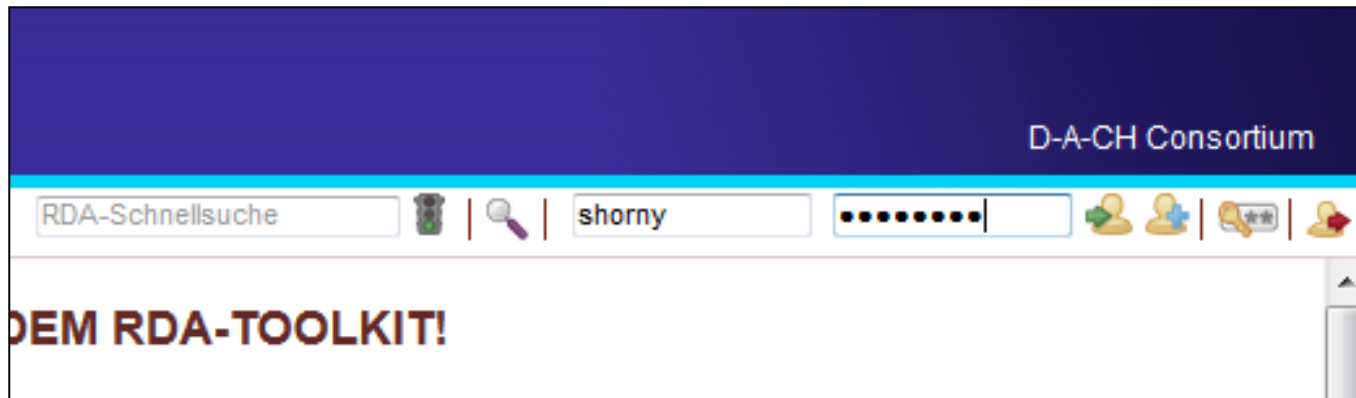
In Ihre Subskription einloggen

Wenn der Name Ihrer Institution rechts oben in der Ecke des Fensters sichtbar ist, dann sind Sie bereits in Ihrer Subskription eingeloggt. Falls er nicht sichtbar ist, geben Sie die Nutzer-ID und das Passwort für Ihre Subskription in das Login-Fenster ein.

Erstellen eines Benutzerprofils

Als nächstes erstellen Sie ein Benutzerprofil, indem Sie auf den Button "Erstellen" klicken. Wenn Sie bereits ein Benutzerprofil haben, geben Sie den Profilnamen und das Passwort in das Login-Fenster ein. Einzelnutzer sind automatisch in ihrem Benutzerprofil eingeloggt, wenn sie sich in ihre Subskription einloggen.

<p>Ihr Benutzerprofil ist derzeit aktiv.</p> <p>Wenn Sie ein Profil haben: Geben Sie Ihren Profilnamen und Ihr Passwort ein und klicken Sie auf Anmelden</p> <p>Geben Sie den Profilnamen: <input type="text"/> Geben Sie das Passwort ein: <input type="password"/></p> <p>Oder Sie können ein neues Profil erstellen: Geben Sie Ihre Konto-Details ein und klicken Sie auf Erstellen.</p> <p>Vollständiger Name: <input type="text"/></p> <p>Profilname: <input type="text"/></p> <p>E-Mail-Adresse: <input type="text"/></p> <p>Passwort: <input type="password"/></p> <p>Passwort bestätigen: <input type="password"/></p> <p><input type="checkbox"/> Ich stimme dem RDA-Toolkit zu den Benutzungsbedingungen.</p> <p>Haben Sie Ihr Passwort vergessen? Klicken Sie hier, um sich eine E-Mail-Erinnerung zu senden.</p>	<p>Ihr Benutzerprofil ist derzeit nicht aktiv.</p> <p>Wenn Sie ein Profil haben: Geben Sie Ihren Profilnamen und Ihr Passwort ein und klicken Sie auf Anmelden</p> <p>Geben Sie den Profilnamen: <input type="text"/> Geben Sie das Passwort ein: <input type="password"/> Anmelden</p> <p>Oder Sie können ein neues Profil erstellen: Geben Sie Ihre Konto-Details ein und klicken Sie auf Erstellen.</p> <p>Vollständiger Name: <input type="text" value="Silke Horny"/> Erstellen</p> <p>Name: <input type="text"/></p> <p>Profilname: <input type="text" value="shorny"/></p> <p>E-Mail-Adresse: <input type="text" value="silke.horny@bsz-bw.de"/></p> <p>Passwort: <input type="password"/></p> <p>Passwort bestätigen: <input type="password"/></p> <p><input type="checkbox"/> Ich stimme dem RDA-Toolkit zu den Benutzungsbedingungen.</p> <p>Haben Sie Ihr Passwort vergessen? Klicken Sie hier, um sich eine E-Mail-Erinnerung zu senden.</p>
--	--



Persönliche Einstellungen verwalten ...

Gespeicherte Suchanfragen

Sie haben zurzeit keine Suchanfragen in Ihrem Profil gespeichert.

Bookmarks

Sie haben zurzeit keine Bookmarks in Ihrem Profil gespeichert.

Workflows

Sie haben aktuell keine workflows in Ihrem Profil gespeichert.

Karten

Sie haben aktuell keine karten in Ihrem Profil gespeichert.

Verwalten Einstellungen ...

Toolkit-Einstellungen

Diese Einstellungen steuern das Verhalten des RDA-Toolkits, wenn Sie sich mit Ihrem Profil anmelden.

Sprache:

Aktualisieren

Dokument seitenweise aufteilen:

Automatisches Synchronisieren des Inhaltsverzeichnisses:

Beispiele ausblenden:

Anzeige der ausgewählten Links in...

RDA: D-A-CH AWR LC-PCC PS NLA PS

AACR2: CM DCRMB LCRI MARC LAC RI

Aktuelles Profil zurücksetzen

Um alle persönlichen Einstellungen in Ihrem Konto zu löschen, [Hier klicken](#).

Profildetails aktualisieren

Bitte geben Sie den neuen vollständigen Namen, den Profilnamen, die E-Mail-Adresse und/oder das Passwort für Ihr Profil ein. Um Ihr Profil zu schützen, ist das aktuelle Profilpasswort für jede Änderung erforderlich.

Aktuelles Passwort:

Neuer vollständiger Name:

Name:

Aktualisieren

RDA TOOLKIT
RESOURCE DESCRIPTION & ACCESS

D-A-CH Consortium

RDA WERKZEUGE RESSOURCEN

- RDA [DE]
Vorwort zur deutschen Übersetzung der RDA
RDA-Inhaltsverzeichnis
+ 0: Einleitung
- Abschnitt 1: Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren
+ 1: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren
+ 2: **Identifizierung von Manifestationen und Exemplaren**
+ 3: Beschreibung der Datenträger
+ 4: Bereitstellung von Bezugs- und Zugangsinformationen
- Abschnitt 2: Erfassen der Merkmale von Werken und Expressionen
+ 5: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Werken und Expressionen
+ 6: Identifizierung von Werken und Expressionen
+ 7: Beschreibung des Inhalts
- Abschnitt 3: Erfassen der Merkmale von Personen, Familien und Körperschaften
+ 8: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Personen, Familien und Körperschaften
+ 9: Identifizierung von Personen

Über uns | Hilfe | Feedback

RDA-Schnellsuche Profname Passwort

[1] 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

2

IDENTIFIZIERUNG VON MANIFESTATIONEN UND EXEMPLAREN

2.0 Ziel und Geltungsbereich

Dieses Kapitel stellt allgemeine Richtlinien und Bestimmungen zum Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren bereit, die am häufigsten verwendet werden, um eine Ressource zu identifizieren. Diese Merkmale werden unter Verwendung der Elemente erfasst, die in diesem Kapitel behandelt werden.

Die Elemente in Kapitel 2 spiegeln die Informationen wider, die von den Erzeugern von Ressourcen typischerweise verwendet werden, um ihre Erzeugnisse zu identifizieren (z. B. Titel, Verantwortlichkeitsangabe, Ausgabevermerk). Der Benutzer bezieht sich im Allgemeinen auf dieselben Elemente:

- um zu entscheiden, ob die beschriebene Ressource der gesuchten entspricht
- um zwischen Ressourcen mit gleichen identifizierenden Informationen zu unterscheiden.

Nicht alle Elemente, die in diesem Kapitel behandelt werden, werden auf die Beschreibung einer

RDA [DE]
Vorwort zur deutschen Übersetzung der RDA
RDA-Inhaltsverzeichnis
+ 0: Einleitung
- Abschnitt 1: Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren
+ 1: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren
+ 2: Identifizierung von Manifestationen und Exemplaren
+ 3: Beschreibung der Datenträger
+ 4: Bereitstellung von Bezugs- und Zugangsinformationen
- Abschnitt 2: Erfassen der Merkmale von Werken und Expressionen
+ 5: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Werken und Expressionen
+ 6: Identifizierung von Werken und Expressionen
+ 7: Beschreibung des Inhalts
- Abschnitt 3: Erfassen der Merkmale von Personen, Familien und Körperschaften
+ 8: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Personen, Familien und Körperschaften
+ 9: Identifizierung von Personen

Über uns | Hilfe | Feedback

RDA-Schnellsuche [] Profilename [] Passwort []

[1] 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

2

IDENTIFIZIERUNG VON MANIFESTATIONEN UND EXEMPLAREN

2.0 Ziel und Geltungsbereich

Dieses Kapitel stellt allgemeine Richtlinien und Bestimmungen zum Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren bereit, die am häufigsten verwendet werden, um eine Ressource zu identifizieren. Diese Merkmale werden unter Verwendung der Elemente erfasst, die in diesem Kapitel behandelt werden.

Die Elemente in Kapitel 2 spiegeln die Informationen wider, die von den Erzeugern von Ressourcen typischerweise verwendet werden, um ihre Erzeugnisse zu identifizieren (z. B. Titel, Verantwortlichkeitsangabe, Ausgabevermerk). Der Benutzer bezieht sich im Allgemeinen auf dieselben Elemente:

- um zu entscheiden, ob die beschriebene Ressource der gesuchten entspricht
- um zwischen Ressourcen mit gleichen identifizierenden Informationen zu unterscheiden.

Nicht alle Elemente, die in diesem Kapitel behandelt werden, werden auf die Beschreibung einer

The screenshot shows the RDA Toolkit web interface. The top navigation bar includes 'RDA WERKZEUGE RESSOURCEN' and 'D-A-CH Consortium'. A sidebar on the left lists the table of contents, with chapter 2, 'Identifizierung von Manifestationen und Exemplaren', highlighted. The main content area displays the title page for chapter 2, 'IDENTIFYING MANIFESTATIONS AND ITEMS', with a large blue number '2' at the top. Below the title is the section heading '2.0 Purpose and Scope'.

2

IDENTIFYING MANIFESTATIONS AND ITEMS

2.0 Purpose and Scope

This chapter provides general guidelines and instructions on recording the attributes of manifestations and items that are most often used to identify a resource. These attributes are recorded using the elements covered in this chapter.

The elements in chapter 2 reflect the information typically used by the producers of resources to identify their products (e.g., title, statement of responsibility, edition statement). The user generally relies on these same elements:

- to determine whether the resource described is the one sought
- to distinguish between resources with similar identifying information.

Not all of the elements covered in this chapter will be applicable to the description of a particular resource. For those elements that are applicable, the description of the resource should include at least those that are identified as core elements (see [1.3 RDA](#)). If the core elements are not sufficient

RDA [DE]

- Vorwort zur deutschen Übersetzung der RDA
- RDA-Inhaltsverzeichnis
- + 0: Einleitung
- Abschnitt 1: Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren
 - + 1: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren
 - + 2: **Identifizierung von Manifestationen und Exemplaren**
 - + 3: Beschreibung der Datenträger
 - + 4: Bereitstellung von Bezugs- und Zugangsinformationen
- Abschnitt 2: Erfassen der Merkmale von Werken und Expressionen
 - + 5: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Werken und Expressionen
 - + 6: Identifizierung von Werken und Expressionen
 - + 7: Beschreibung des Inhalts
- Abschnitt 3: Erfassen der Merkmale von Personen, Familien und Körperschaften
 - + 8: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Personen, Familien und Körperschaften
 - + 9: Identifizierung von Personen

Über uns | Hilfe | Feedback

RDA-Schnellsuche | Profilename | Passwort

[1] 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

2

IDENTIFIZIERUNG VON MANIFESTATIONEN UND EXEMPLAREN

2.0 Ziel und Geltungsbereich

Dieses Kapitel stellt allgemeine Richtlinien und Bestimmungen zum Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren bereit, die am häufigsten verwendet werden, um eine Ressource zu identifizieren. Diese Merkmale werden unter Verwendung der Elemente erfasst, die in diesem Kapitel behandelt werden.

Die Elemente in Kapitel 2 spiegeln die Informationen wider, die von den Erzeugern von Ressourcen typischerweise verwendet werden, um ihre Erzeugnisse zu identifizieren (z. B. Titel, Verantwortlichkeitsangabe, Ausgabevermerk). Der Benutzer bezieht sich im Allgemeinen auf dieselben Elemente:

- um zu entscheiden, ob die beschriebene Ressource der gesuchten entspricht
- um zwischen Ressourcen mit gleichen identifizierenden Informationen zu unterscheiden.

Nicht alle Elemente, die in diesem Kapitel behandelt werden, werden auf die Beschreibung einer

The screenshot displays the RDA Toolkit interface. The top navigation bar includes 'RDA WERKZEUGE RESSOURCEN' and a search bar. The left sidebar lists the RDA [DE] structure, with 'Identifizierung von Manifestationen und Exemplaren' selected. The main content area shows the German text for 'Grundlage für die Identifizierung einer Ressource' (2.1) and 'Allgemeine Richtlinien' (2.1.1). Below this, the English version of the same section is visible, showing 'Basis for Identification of the Resource' (2.1) and 'General Guidelines' (2.1.1). The German text includes the word 'oder' and the English text includes the word 'and'. The interface also shows a 'Willkommen, Silke Horny' message and 'D-A-CH Consortium' branding.

RDA WERKZEUGE RESSOURCEN

Willkommen, Silke Horny
D-A-CH Consortium

RDA-Schnellsuche

[1] 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

oder

dem Kapitel 4 **RDA** (Bereitstellung von Erwerbungsdaten und Zugangsinformationen).

2.1 Grundlage für die Identifizierung einer Ressource LC-PCC PS D-A-CH

2.1.1 Allgemeine Richtlinien

Wählen Sie eine geeignete Informationsquelle als Grundlage für die Identifizierung einer Ressource.

Wählen Sie eine Informationsquelle, die geeignet ist, für:

a) die Art der Beschreibung, die erstellt werden soll (siehe **1.5 RDA**)

und

chapter 4 **RDA** (Providing Acquisition and Access Information).

2.1 Basis for Identification of the Resource LC-PCC PS D-A-CH

2.1.1 General Guidelines

Choose an appropriate source of information as the basis for identification of the resource.

Choose a source of information that is appropriate to:

a) the type of description that will be created (see **1.5 RDA**)

and

b) the mode of issuance of the resource (see **1.1.3 RDA**).

Über uns | Hilfe | Feedback

RDA TOOLKIT
RESOURCE DESCRIPTION & ACCESS

Willkommen, Silke Horny
D-A-CH Consortium

RDA WERKZEUGE RESSOURCEN

- RDA [DE]
Vorwort zur deutschen Übersetzung der RDA
RDA-Inhaltsverzeichnis
+ 0: Einleitung
- Abschnitt 1: Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren
+ 1: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren
- 2: Identifizierung von Manifestationen und Exemplaren
2.0 Ziel und Geltungsbereich
+ 2.1 Grundlage für die Identifizierung einer Ressource
+ 2.2 Informationsquellen
+ 2.3 Titel
+ 2.4 Verantwortlichkeitsangabe
+ 2.5 Ausgabevermerk
+ 2.6 Zählung von fortlaufenden Sammelwerken
+ 2.7 Entstehungsangabe
+ 2.8 Veröffentlichungsangabe
+ 2.9 Vertriebsangabe
+ 2.10 Herstellungsangabe
+ 2.11 Copyright-Datum
+ 2.12 Gesamttitelangabe
+ 2.13 Erscheinungsweise

Über uns | Hilfe | Feedback

Datenträgertyp

[1] 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

oder
dem Kapitel 4 **RDA** (Bereitstellung von Erwerbungsdaten und Zugangsinformationen).

2.1 Grundlage für die Identifizierung einer Ressource

LC-PCC PS D-A-CH

2.1.1 Allgemeine Richtlinien

Wählen Sie eine geeignete Informationsquelle als Grundlage für die Identifizierung einer Ressource.
Wählen Sie eine Informationsquelle, die geeignet ist, für:

- die Art der Beschreibung, die erstellt werden soll (siehe **1.5 RDA**)

und

- die Erscheinungsweise der Ressource (siehe **1.1.3 RDA**).

Verwenden Sie die Richtlinien, die für die Art der Beschreibung zutreffen:

umfassende Beschreibung (siehe **2.1.2 RDA**)

oder

analytische Beschreibung (siehe **2.1.3 RDA**).

2.1.2 Umfassende Beschreibung

2.1.2.1 Allgemeine Richtlinien

Wenn Sie eine umfassende Beschreibung erstellen, wählen Sie eine Informationsquelle aus, die für die Erscheinungsweise geeignet ist:

einzelne Einheit (siehe **2.1.2.2 RDA**)

The screenshot shows the RDA Toolkit search interface. The top navigation bar includes the RDA Toolkit logo, the user name 'Willkommen, Silke Horny', and the 'D-A-CH Consortium' logo. The main content area is titled 'Erweiterte Suche' and displays search results for 'Datenträgertyp' in RDA, sorted by 'Relevanz'. The results list includes sections for RDA: 3.3, RDA: 3.1.4.2, RDA: 3.1.4.3, RDA: 3.3.1.1, RDA: 3.1.4, RDA: 3.1.5, RDA: 1.6.2.2, RDA: 3.20.1.3, and RDA: 0.6.2. A left sidebar contains a table of contents for RDA [DE], and a bottom navigation bar includes 'Über uns', 'Hilfe', and 'Feedback'.

RDA TOOLKIT
RESOURCE DESCRIPTION & ACCESS

Willkommen, Silke Horny
D-A-CH Consortium

RDA WERKZEUGE RESSOURCEN

- RDA [DE]
Vorwort zur deutschen Übersetzung der RDA
RDA-Inhaltsverzeichnis
+ 0: Einleitung
- Abschnitt 1: Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren
+ 1: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren
- 2: Identifizierung von Manifestationen und Exemplaren
 2.0 Ziel und Geltungsbereich
+ 2.1 Grundlage für die Identifizierung einer Ressource
+ 2.2 Informationsquellen
+ 2.3 Titel
+ 2.4 Verantwortlichkeitsangabe
+ 2.5 Ausgabevermerk
+ 2.6 Zählung von fortlaufenden Sammelwerken
+ 2.7 Entstehungsangabe
+ 2.8 Veröffentlichungsangabe
+ 2.9 Vertriebsangabe
+ 2.10 Herstellungsangabe
+ 2.11 Copyright-Datum
+ 2.12 Gesamttitelangabe
+ 2.13 Erscheinungsweise

Über uns | Hilfe | Feedback

Erweiterte Suche Datenträgertyp

Ergebnisse 1 - 16 von 16 für **Datenträgertyp** in RDA von Relevanz
Klicken Sie hier für Ergebnisse in den RDA Glossar und Index

RDA: 3.3 Datenträgertyp

RDA: 3.3.1.3 Erfassen des Datenträgertyps

Erfassen Sie den Datenträgertyp unter Verwendung von einem oder mehreren der Termini aus der folgenden Liste.

RDA: 3.1.4.2 Erfassen des Datenträgertyps, des Umfangs und von sonstigen Eigenschaften jedes Datenträgers

Wenn eine detaillierte Beschreibung der Eigenschaften jedes Datenträgers für die Identifizierung oder die Abgrenzung als wichtig angesehen wird, erfassen...

RDA: 3.1.4.3 Erfassen des Haupt-Datenträgertyps und des Umfangs im Allgemeinen

Für eine Ressource, die aus vielen verschiedenen Datenträgertypen besteht, erfassen Sie:

RDA: 3.3.1.1 Geltungsbereich

Der Datenträgertyp ist eine Kategorisierung, die das Format des Speichermediums und das Gehäuse eines Datenträgers widerspiegelt in Kombination mit...

RDA: 3.1.4 Ressourcen, die aus mehreren Datenträgertypen bestehen

Wenn Sie eine umfassende Beschreibung für eine Ressource erstellen, die aus mehreren Datenträgertypen besteht, wenden Sie die Methode an, die für...

RDA: 3.1.5 Online-Ressourcen

Erfassen Sie Online-Ressource als Datenträgertyp für alle Online-Ressourcen (siehe 3.3).

RDA: 1.6.2.2 Änderung der Datenträgereigenschaften eines fortlaufenden Sammelwerks

Erstellen Sie eine neue Beschreibung bei einer Änderung des Medientyps (siehe 3.2) eines fortlaufenden Sammelwerks.

RDA: 3.20.1.3 Erfassen der Geräte- oder Systemanforderungen

Erfassen Sie Geräte- oder Systemanforderungen, die jenseits des üblichen und offensichtlichen für den Datenträgertyp oder die Art der Datei sind...

RDA: 0.6.2 Abschnitt 1: Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren

Wenn Sie Daten erfassen, die eine Manifestation oder ein Exemplar identifizieren und beschreiben, berücksichtigen sie als Minimum folgende Elemente, die auf...

The screenshot shows the RDA Toolkit interface. The top navigation bar includes the logo 'RDA TOOLKIT RESOURCE DESCRIPTION & ACCESS' and the user name 'Willkommen, Silke Horny'. The left sidebar contains a tree view of RDA elements, with '3.3 Datenträgertyp' selected. The main content area displays the search results for 'Datenträgertyp', including a list of sub-classes and detailed information for '3.3.1 Grundregeln zum Erfassen des Datenträgertyps'. A red arrow points to the 'Datenträgertyp' search box in the top right corner.

RDA TOOLKIT
RESOURCE DESCRIPTION & ACCESS

Willkommen, Silke Horny
D-A-CH Consortium

RDA WERKZEUGE RESSOURCEN

- + 2.14 Erscheinungsfrequenz
- + 2.15 Identifikator für die Manifestation
- + 2.16 Bevorzugte Zitierweise
- + 2.17 Anmerkung zur Manifestation
- + 2.18 Besitzhistorie des Exemplars
- + 2.19 Bezugsquelle des Exemplars
- + 2.20 Identifikator für das Exemplar
- + 2.21 Anmerkung zum Exemplar
- 3: Beschreibung der Datenträger
 - 3.0 Ziel und Geltungsbereich
 - + 3.1 Allgemeine Richtlinien zur Beschreibung von Datenträgern
 - + 3.2 Medientyp
 - + 3.3 **Datenträgertyp**
 - + 3.4 Umfang
 - + 3.5 Maße
 - + 3.6 Trägermaterial
 - + 3.7 Aufgebrachtes Material
 - + 3.8 Halterung
 - + 3.9 Entstehungsmethode
 - + 3.10 Kopiergeneration
 - + 3.11 Layout
 - + 3.12 Buchformat
 - + 3.13 Schriftgröße
 - + 3.14 Polarität
 - + 3.15 Verkleinerungsfaktor
 - + 3.16 Toneigenschaft

Über uns | Hilfe | Feedback

[1] 2 3 4 5 6 7 8 9

3.3 Datenträgertyp
KERNELEMENT

3.3.1 Grundregeln zum Erfassen des Datenträgertyps

3.3.1.1 Geltungsbereich

Der **Datenträgertyp** ist eine Kategorisierung, die das Format des Speichermediums und das Gehäuse eines Datenträgers widerspiegelt in Kombination mit der Art des Geräts, das benötigt wird, um den Inhalt einer Ressource anzuschauen, abzuspielen oder laufen zu lassen usw.

3.3.1.2 Informationsquellen

Verwenden Sie Hinweise, die in der Ressource selbst (oder auf Begleitmaterial oder auf einem Behältnis) dargeboten sind, als Grundlage zum Erfassen des Datenträgertyps. Nehmen Sie zusätzliche Hinweise aus einer beliebigen Quelle.

3.3.1.3 Erfassen des Datenträgertyps

Erfassen Sie den **Datenträgertyp** unter Verwendung von einem oder mehreren der Termini aus der folgenden Liste.

Alternative **NLA PS** **D-A-CH**

Wenn die zu beschreibende Ressource aus mehreren Datenträgertypen besteht, erfassen Sie nur:

- den **Datenträgertyp**, der sich auf den Haupt-Teil der Ressource

RDA TOOLKIT
RESOURCE DESCRIPTION & ACCESS

Willkommen, Silke Horny
D-A-CH Consortium

RDA | WERKZEUGE | RESSOURCEN

Erweiterte Suche

Geben Sie für die Suche eine Phrase oder einen String ein ...

Datenträgertyp

Wählen Sie ein oder mehrere Dokumente für die Suche aus....

- RDA [DE]
- RDA: Element Set
- RDA Mappings
- Workflows
- Maps
- Entity-Relationship-Diagramm 2010 (Archiv)
- AACR2
- Anwendungsrichtlinien für den deutschsprachigen Raum (D-A-CH AWR)
- Library of Congress-Program for Cooperative Cataloging Policy Statements (LC-PCC PS)

Wählen Sie Metadaten, um die Suche einzuschränken, indem Sie ...

Beispiele ausschließen

AACR2-Regelnummer (Nur RDA)

Tipp: Geben Sie, soweit notwendig, Operatoren zwischen den Nummern an.

Arten von RDA-Regeln (Nur RDA)

- Alle Regelnummern
- Alle Arten der Beschreibung
- Alle Inhaltstypen
- Alle Medientypen
- Alle Ausgabearten
- Alle Werkarten

Suche speichern unter ...

Suche

Über uns | Hilfe | Feedback

- + 2.12 Gesamttitelangabe
- + 2.13 Erscheinungsweise
- + 2.14 Erscheinungsfrequenz
- + 2.15 Identifikator für die Manifestation
- + 2.16 Bevorzugte Zitierweise
- + 2.17 Anmerkung zur Manifestation
- + 2.18 Besitzhistorie des Exemplars
- + 2.19 Bezugsquelle des Exemplars
- + 2.20 Identifikator für das Exemplar
- + 2.21 Anmerkung zum Exemplar
- 3: Beschreibung der Datenträger
 - 3.0 Ziel und Geltungsbereich
 - + 3.1 Allgemeine Richtlinien zur Beschreibung von Datenträgern
 - + 3.2 Medientyp
 - + 3.3 Datenträgertyp
 - + 3.4 Umfang
 - + 3.5 Maße
 - + 3.6 Trägermaterial
 - + 3.7 Aufgebrachtes Material
 - + 3.8 Halterung
 - + 3.9 Entstehungsmethode
 - + 3.10 Kopiengeneration
 - + 3.11 Layout
 - + 3.12 Buchformat
 - + 3.13 Schriftgröße
 - + 3.14 Polarität

Erweiterte Suche

Ergebnisse 1 - 17 von 17 für **Datenträgertyp** in RDA, D-A-CH

[Klicken Sie hier für E](#)

RDA: 3.3 Datenträgertyp

RDA: 3.3.1.3 Erfassen des Datenträgertyps

Erfassen Sie den Datenträgertyp unter Verwendung von einem oder mehreren der Termini aus der folgenden Liste

RDA: 3.1.4.2 Erfassen des Datenträgertyps, des Umfangs und von sonstigen Eigenschaften jedes Datenträgers

Wenn eine detaillierte Beschreibung der Eigenschaften jedes Datenträgers für die Identifizierung oder die Abgrenzung erfasst werden soll, erfassen Sie...

RDA: 3.1.4.3 Erfassen des Haupt-Datenträgertyps und des Umfangs im Allgemeinen

Für eine Ressource, die aus vielen verschiedenen Datenträgertypen besteht, erfassen Sie:

RDA: 3.3.1.1 Geltungsbereich

Der Datenträgertyp ist eine Kategorisierung, die das Format des Speichermediums und das Gehäuse eines Datenträgers mit...

RDA: 3.1.4 Ressourcen, die aus mehreren Datenträgertypen bestehen

Wenn Sie eine umfassende Beschreibung für eine Ressource erstellen, die aus mehreren Datenträgertypen besteht, erfassen Sie...

RDA: 3.1.5 Online-Ressourcen

Erfassen Sie Online-Ressourcen als Datenträgertyp für alle Online-Ressourcen (siehe 3.3).

D-A-CH AWR: Anwendungsregel:

Wenden Sie Alternative a) an.

RDA: 1.6.2.2 Änderung der Datenträgereigenschaften eines fortlaufenden Sammelwerks

Erstellen Sie eine neue Beschreibung bei einer Änderung des Medientyps (siehe 3.2) eines fortlaufenden Sammelwerks...

RDA: 3.20.1.3 Erfassen der Geräte- oder Systemanforderungen

Erfassen Sie Geräte- oder Systemanforderungen, die jenseits des üblichen und offensichtlichen für den Datenträgertyp...

The screenshot shows the RDA Toolkit interface. At the top left, the logo 'RDA TOOLKIT RESOURCE DESCRIPTION & ACCESS' is visible. The top right corner displays the user name 'Willkommen, Silke Horny' and the 'D-A-CH Consortium' logo. A search bar at the top right contains the number '3.3', which is circled in red. Below the search bar, a navigation menu on the left lists various RDA elements, with '3.3 Datenträgertyp' selected. The main content area displays the title '3.3 Datenträgertyp' and its sub-sections: '3.3.1 Grundregeln zum Erfassen des Datenträgertyps', '3.3.1.1 Geltungsbereich', '3.3.1.2 Informationsquellen', and '3.3.1.3 Erfassen des Datenträgertyps'. The text under '3.3.1.1' explains that the 'Datenträgertyp' is a categorization of the storage medium and housing. The text under '3.3.1.2' advises using hints from the resource or accompanying material. The text under '3.3.1.3' instructs on how to capture the 'Datenträgertyp' using terms from a list. At the bottom of the page, there are links for 'Über uns', 'Hilfe', and 'Feedback'.

Willkommen, Silke Horny

D-A-CH Consortium

RDA-Schnellsuche

2.3.1.5 Namen von Personen, Familien oder Körperschaften D-A-CH

Wenn ein Titel ausschließlich aus dem Namen einer Person, einer Familie oder einer Körperschaft besteht, erfassen Sie den Namen als Titel.

2.3.1.5 Namen von Personen, Familien oder Körperschaften D-A-CH

Wenn ein Titel ausschließlich aus dem Namen einer Person, einer Familie oder einer Körperschaft besteht, erfassen Sie den Namen als Titel.

BEISPIEL

Wenn:

der Titel einen Namen enthält, der normalerweise als Teil einer Verantwortlichkeitsangabe oder als Name eines Verlags, eines Vertriebs usw. behandelt werden würde

und

der Name ein integraler Bestandteil des Titels ist (z. B. verbunden durch eine Kasusendung),

dann:

erfassen Sie den Namen als Teil des Titels.

BEISPIEL

Ernst Günther läser Balzac

La route Shell

The screenshot shows the RDA Toolkit interface. The top navigation bar includes the RDA Toolkit logo, the user name 'Willkommen, Silke Horny', and the 'D-A-CH Consortium' logo. The left sidebar contains a list of RDA elements, with '3.3 Datenträgertyp' highlighted. The main content area displays the '3.3 Datenträgertyp' section, including sub-sections '3.3.1 Grundregeln zum Erfassen des Datenträgertyps', '3.3.1.1 Geltungsbereich', '3.3.1.2 Informationsquellen', and '3.3.1.3 Erfassen des Datenträgertyps'. A red circle highlights a set of icons in the top right corner of the main content area, which includes a magnifying glass, a person icon, an information icon, and a printer icon.

RDA TOOLKIT
RESOURCE DESCRIPTION & ACCESS

Willkommen, Silke Horny
D-A-CH Consortium

RDA WERKZEUGE RESSOURCEN

- + 2.14 Erscheinungsfrequenz
- + 2.15 Identifikator für die Manifestation
- + 2.16 Bevorzugte Zitierweise
- + 2.17 Anmerkung zur Manifestation
- + 2.18 Besitzhistorie des Exemplars
- + 2.19 Bezugsquelle des Exemplars
- + 2.20 Identifikator für das Exemplar
- + 2.21 Anmerkung zum Exemplar
- 3: Beschreibung der Datenträger
 - 3.0 Ziel und Geltungsbereich
 - + 3.1 Allgemeine Richtlinien zur Beschreibung von Datenträgern
 - + 3.2 Medientyp
 - + 3.3 **Datenträgertyp**
 - + 3.4 Umfang
 - + 3.5 Maße
 - + 3.6 Trägermaterial
 - + 3.7 Aufgebrachtes Material
 - + 3.8 Halterung
 - + 3.9 Entstehungsmethode
 - + 3.10 Kopiergeneration
 - + 3.11 Layout
 - + 3.12 Buchformat
 - + 3.13 Schriftgröße
 - + 3.14 Polarität
 - + 3.15 Verkleinerungsfaktor
 - + 3.16 Toneigenschaft

Über uns | Hilfe | Feedback

3.3 Datenträgertyp
KERNELEMENT

3.3.1 Grundregeln zum Erfassen des Datenträgertyps

3.3.1.1 Geltungsbereich

Der **Datenträgertyp** ist eine Kategorisierung, die das Format des Speichermediums und das Gehäuse eines Datenträgers widerspiegelt in Kombination mit der Art des Geräts, das benötigt wird, um den Inhalt einer Ressource anzuschauen, abzuspielen oder laufen zu lassen usw.

3.3.1.2 Informationsquellen

Verwenden Sie Hinweise, die in der Ressource selbst (oder auf Begleitmaterial oder auf einem Behältnis) dargeboten sind, als Grundlage zum Erfassen des Datenträgertyps. Nehmen Sie zusätzliche Hinweise aus einer beliebigen Quelle.

3.3.1.3 Erfassen des Datenträgertyps

Erfassen Sie den Datenträgertyp unter Verwendung von einem oder mehreren der Termini aus der folgenden Liste.

Alternative **NLA PS** **D-A-CH**

Wenn die zu beschreibende Ressource aus mehreren Datenträgertypen besteht, erfassen Sie nur:

a) den Datenträgertyp, der sich auf den Hauptteil der Ressource

The image shows a screenshot of the RDA-Toolkit interface. On the left, the 'Bookmarkverwaltung ...' panel is visible, containing a 'Neues Bookmark hinzufügen ...' section with a 'Hinzufügen' button, a 'Gehe zum Bookmark ...' search field, and a 'Wählen Sie ein ...' section with a 'Bookmark bearbeiten' radio button. On the right, the 'Bookmark hinzufügen' panel is shown, with fields for 'Titel des Bookmarks' (containing 'Datenträger'), 'Link zum Bookmark' (containing 'Optionalen Link eingeben ...'), and a partially visible 'Erläuterung zum Bookmark' field. In the foreground, a modal window titled '3.3 Datenträgertyp KERNELEMENT' is open. It features a document icon and a pencil icon. Below the title, there is a section '3.3. Persönliche Einstellungen verwalten ...' which lists 'Gespeicherte Suchanfragen' (none), 'Bookmarks' (one entry: '1. Datenträger (Nicht freigeben) [Löschen] [Bearbeiten] [Änderung des Freigabemodus]'), 'Workflows' (none), and 'Karten' (none).

- RDA [DE]

Vorwort zur deutschen Übersetzung der RDA

RDA-Inhaltsverzeichnis

+ 0: Einleitung

- Abschnitt 1: Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren

+ 1: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren

+ 2: Identifizierung von Manifestationen und Exemplaren

+ 3: Beschreibung der Datenträger

+ 4: Bereitstellung von Bezugs- und Zugangsinformationen

- Abschnitt 2: Erfassen der Merkmale von Werken und Expressionen

+ 5: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Werken und Expressionen

+ 6: Identifizierung von Werken und Expressionen

+ 7: Beschreibung des Inhalts

- Abschnitt 3: Erfassen der Merkmale von Personen, Familien und Körperschaften

+ 8: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Personen, Familien und Körperschaften

+ 9: Identifizierung von Personen

+ 10: Identifizierung von Familien

+ 11: Identifizierung von Körperschaften

- Abschnitt 4: Erfassen der Merkmale von Begriffen, Gegenständen, Ereignissen und Geografika

12: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Begriffen, Gegenständen, Ereignissen und Orten

13: Identifizierung von Begriffen

14: Identifizierung von Gegenständen

15: Identifizierung von Ereignissen

+ 16: Identifizierung von Geografika

- Abschnitt 5: Erfassen der Primärbeziehungen zwischen Werk, Expression, Manifestation und Exemplar

+ 17: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Primärbeziehungen

- Abschnitt 6: Erfassen der Beziehungen zu Personen, Familien und Körperschaften, die mit einer Ressource in Verbindung stehen

+ 18: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Beziehungen zwischen einer Ressource und den mit ihr in Verbindung stehenden Personen, Familien und Körperschaften

+ 19: Personen, Familien und Körperschaften, die mit einem Werk in Verbindung stehen

+ 20: Personen, Familien und Körperschaften, die mit einer Expression in Verbindung stehen

+ 21: Personen, Familien und Körperschaften, die mit einer Manifestation in Verbindung stehen

+ 22: Personen, Familien und Körperschaften, die mit einem Exemplar in Verbindung stehen

LEGEN SIE LOS MIT DEM

Es ist ganz einfach . . .

In Ihre Subskription einloggen

Wenn der Name Ihrer Institution re eingeloggt. Falls er nicht sichtbar

Erstellen eines Benutzerprofils

Als nächstes erstellen Sie ein Benutzerprofil. Sie haben, geben Sie den Profilnamen ein. Das Benutzerprofil wird erstellt, wenn Sie eingeloggt sind.

Browsen oder Suchen

Klicken Sie im Tab RDA auf der linken Seite auf "Browsen". Im Tab Tools können Sie nur innerhalb der RDA verwenden. Sie können auch andere Dokumente suchen.

Benötigen Sie Hilfe?

- Klicken Sie auf den "Hilfe"-Link
- Anfrage an den Support
- Für einen Überblick über RDA, wenn Sie ein Benutzerprofil erstellt haben, klicken Sie auf "Hilfe". Sie finden Kenntnisse in AACR2 und RDA. Sie können sich für ein kostenloses Webinar anmelden.

- 2.3 Titel
 - 2.3.1 Grundregeln zum Erfassen von Titeln
 - 2.3.1.1 Geltungsbereich
 - 2.3.1.2 Informationsquellen
 - 2.3.1.3 Faksimiles und Reproduktionen
 - 2.3.1.4 Erfassen von Titeln
 - 2.3.1.5 Namen von Personen, Familien oder Körperschaften
 - 2.3.1.6 Einleitende Wörter usw.
 - + 2.3.1.7 Titel von Teilen, Untergliederungen und Beilagen
 - 2.3.2 Haupttitel
 - 2.3.2.1 Geltungsbereich
 - 2.3.2.2 Informationsquellen
 - 2.3.2.3 Faksimiles und Reproduktionen
 - 2.3.2.4 Titel in mehreren Sprachen oder Schriften
 - 2.3.2.5 Titel in mehreren Formen
 - + 2.3.2.6 Übergeordneter Titel und Titel der Einzelbestandteile
 - 2.3.2.7 Erfassen des Haupttitels
 - + 2.3.2.8 Sonstige Elemente, die als Teil des Haupttitels erfasst werden
 - 2.3.2.9 Ressource ohne übergeordneten Titel
 - 2.3.2.10 Ressource ohne Titel
 - + 2.3.2.11 Erfassen von fingierten Titeln
 - + 2.3.2.12 Erfassen von Änderungen im Haupttitel
 - + 2.3.2.13 Wesentliche und geringfügige Änderungen im Haupttitel von fortlaufenden Sammelwerken
 - + 2.3.3 Paralleltitel
 - + 2.3.4 Titelnachtrag

Anwendungsrichtlinien für den deutschsprachigen Raum (D-A-CH)

Alternative LC-PCC PS NLA PS D-A-CH

Wenn die Ressource aus Mikroformen oder Computerbildern von einer oder mehreren Seiten, Blättern, Bögen oder Karten besteht, verwenden Sie ein mit bloßem Auge lesbares Etikett mit einem Titel anstelle des Bildes der Titelseite, des Titelblatts oder der Titeltarte. Das Etikett muss dauerhaft auf die Ressource aufgedruckt oder daran befestigt sein.

D-A-CH AWR für 2.2.2.2 RDA

ALTERNATIVE

Anwendungsregel:

Wenden Sie die Alternative nicht an.

Achtung: zurück zum RDA-Text über den Reiter „RDA“ – nicht über „Zurück-Pfeil“ des Browsers!

+ AACR2

- Anwendungsrichtlinien für den deutschsprachigen Raum (D-A-CH AWR)

- + RDA 0: Einleitung
- + RDA 1: Allgemeine Richtlinien zum Erfassen der Merkmale von Manifestationen und Exemplaren
- RDA 2: Identifizierung von Manifestationen und Exemplaren
 - + 2.1 Grundlage für die Identifizierung einer Ressource
 - + 2.1.2.3 Ressource, die in mehreren Teilen erscheint
 - + 2.2.2.2 Ressourcen, die aus einer oder mehreren Seiten, Blättern, Bögen oder Karten bestehen (oder Bilder, die aus einer oder mehreren Seiten, Blättern oder Bögen oder Karten bestehen)
 - + 2.2.2.2 Alternative
 - + 2.2.2.3 Alternative
 - + 2.2.3.1 Bevorzugte Informationsquellen in verschiedenen Sprachen oder Schriften
 - + 2.2.4 Sonstige Informationsquellen
 - + 2.3.1.1 Geltungsbereich
 - + 2.3.1.4 Optionale Weglassung
 - + 2.3.1.5 Namen von Personen, Familien oder Körperschaften
 - + 2.3.1.6 Optionale Ergänzung
 - + 2.3.1.7 Titel von Teilen, Abschnitten und Supplementen
 - + 2.3.2.6.1 Optionale Ergänzung
 - + 2.3.2.6.2 Optionale Ergänzung
 - + 2.3.2.7 Erfassen des Haupttitels

LEGEN SIE LOS MIT DEM RDA-TOOLKIT!

Es ist ganz einfach . . .

In Ihre Subskription einloggen

Wenn der Name Ihrer Institution rechts oben in der Ecke des Fensters das Passwort für Ihre Subskription in das Login-Fenster ein.

Erstellen eines Benutzerprofils

Als nächstes erstellen Sie ein Benutzerprofil, indem Sie auf den Button "Login-Fenster ein. Einzelnutzer sind automatisch in ihrem Benutzerprofil

Browsen oder Suchen

Klicken Sie im Tab RDA auf der linken Seite auf das Pluszeichen, um das als auch in den Workflows und Maps browsen. Für die Suche nur innerhalb RDA und anderer Dokumente zu suchen.

Benötigen Sie Hilfe?

- Klicken Sie auf den "Hilfe"-Link unten links in der Ecke, um unsere
- [Anfrage an den Support](#)
- Für einen Überblick über RDA: Resource Description and Access Workflows und Mappings verwendet und wie Sie Ihre Kenntnisse in ein kostenloses RDA Toolkit Essentials-Webinar an oder schauen

RDA TOOLKIT RESOURCE DESCRIPTION & ACCESS

RDA WERKZEUGE RESSOURCEN

+ RDA: Element Set

- RDA Mappings

- RDA to MARC Bibliographic Mapping
- MARC Bibliographic to RDA Mapping
- RDA to MARC Authority Mapping
- MARC Authority to RDA Mapping
- RDA to MODS Mapping

- Examples of RDA Records (JSC)

- MARC Encoding

+ Workflows

+ Maps

+ Entity-Relationship-Diagramm 2010 (Archiv)

+ Schemas (Archiv)

LEGEN SIE LOS MIT DEM RDA-TOOLKIT!

Es ist ganz einfach . . .

In Ihre Subskription einloggen

Wenn der Name Ihrer Institution rechts oben in der Ecke des und das Passwort für Ihre Subskription in das Login-Fenster

Erstellen eines Benutzerprofils

Als nächstes erstellen Sie ein Benutzerprofil, indem Sie auf d Login-Fenster ein. Einzelnutzer sind automatisch in ihrem Bei

Browsen oder Suchen

Klicken Sie im Tab RDA auf der linken Seite auf das Pluszeit RDA-Elemente-Set als auch in den Workflows und Maps brov Suche, um innerhalb der RDA und anderer Dokumente zu su

Benötigen Sie Hilfe?

RDA TOOLKIT RESOURCE DESCRIPTION & ACCESS

RDA WERKZEUGE RESSOURCEN

- + RDA: Element Set
- + RDA Mappings
- Examples of RDA Records (JSC)
 - MARC Encoding
- Workflows
 - Workflows erzeugen
 - Globale Workflows
 - Archival Collections
 - audio
 - BL Guide to RDA Name Authority Records
 - BL Monograph Workflow
 - BL Music Workflow
 - BL Serial Workflow
 - Braille fiction
 - Braille music
 - Cambridge Monograph Workflow
 - Cambridge Serial Workflow
 - Cataloging a print serial
 - CLP: RDA at the Carnegie Library of Pittsburgh
 - CONSER RDA Cataloging Checklist for Textual Serials (DRAFT)
 - GCElectronicres
 - GSLIS UIUC Cartographic Resources (Bothmann)
 - LC Staff: Adding Attributes For Persons with Surnames and Given Names
 - LC Staff: Simple Book (MARC)
 - LC Staff: Simple Book

LEGEN SIE LOS MIT DEM RDA-TOOLKIT!

Es ist ganz einfach . . .

In Ihre Subskription einloggen

Wenn der Name Ihrer Institution rechts oben in der Ecke des Fensters sichtbar ist, dann sind Sie bereits sichtbar ist, geben Sie die Nutzer-ID und das Passwort für Ihre Subskription in das Login-Fenster ein.

Erstellen eines Benutzerprofils

Als nächstes erstellen Sie ein Benutzerprofil, indem Sie auf den Button "Erstellen" klicken. Wenn Sie bei Profilnamen und das Passwort in das Login-Fenster ein. Einzelnutzer sind automatisch in ihrem Benutze einloggen.

Browsen oder Suchen

Klicken Sie im Tab RDA auf der linken Seite auf das Pluszeichen, um das RDA-Inhaltsverzeichnis aufzuk Sie sowohl im RDA-Elemente-Set als auch in den Workflows und Maps browsen. Für die Suche nur inne "RDA-Schnellsuche" oder verwenden Sie die Erweiterte Suche, um innerhalb der RDA und anderer Dok

Benötigen Sie Hilfe?

- Klicken Sie auf den "Hilfe"-Link unten links in der Ecke, um unsere Kurzanleitung anzuschauen.
- [Anfrage an den Support](#)
- Für einen Überblick über RDA: Resource Description and Access und das RDA-Toolkit—einschlie wie man browsst und sucht, wie man Workflows und Mappings verwendet und wie Sie Ihre Kenntnis die Katalogisierung nach RDA einsetzen können —melden Sie sich für ein kostenloses RDA Tool Video der vergangenen Webinare an.

The screenshot shows the RDA Toolkit interface. On the left is a navigation menu with tabs for 'RDA', 'WERKZEUGE', and 'RESSOURCEN'. Under 'WERKZEUGE', there are sections for '+ RDA: Element Set', '+ RDA Mappings', '- Examples of RDA Records (JSC)' (with a sub-item 'MARC Encoding'), and '- Workflows' (with a sub-item 'Workflows erzeugen'). Under 'Workflows erzeugen', there is a list of workflows including 'Globale Workflows', 'Archival Collections', 'audio', 'BL Guide to RDA Name Authority Records', 'BL Monograph Workflow', 'BL Music Workflow', 'BL Serial Workflow', 'Braille fiction', 'Braille music', 'Cambridge Monograph Workflow', 'Cambridge Serial Workflow', 'Cataloging a print serial', 'CLP: RDA at the Carnegie Library of Pittsburgh', 'CONSER RDA Cataloging Checklist for Textual Serials (DRAFT)', 'GCElectronicres', 'GSLIS UIUC Cartographic Resources (Bothmann)', 'LC Staff: Adding Attributes For Persons with Surnames and Given Names', and 'LC Staff: Simple Book (MARC)'. The main content area is titled 'Symbols (1.7.5 RDA)' and contains the following text: 'British Library policy for recording trademarks and other similar symbols occurring within a title, for example RDA, Exception 2 and to ignore symbols indicating trademarks, patents etc. Other symbols which are intended of the title, should be recorded following the guidelines at 1.7.5 RDA.' Below this text is a 'Back to contents' link. The next section is titled 'Spacing of Initials and Acronyms (1.7.6 RDA)' and contains the text: 'If separate letters or initials appear on the source of information without full stops between them, transcribe them between them, regardless of spacing on the source. For example:'. This is followed by two examples: '264 #1: \$bALA' and '245 10...../ \$cJRH Smith, G Etherington and MJ Youngman.' Below these examples is the text: 'If such letters or initials have full stops between them, omit any internal spaces. For example:'. This is followed by another example: '264 #1: \$bS.J. Perelman.' At the bottom of the section is another 'Back to contents' link.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

rda-support@bsz-bw.de

Silke Horny

silke.horny@bsz-bw.de