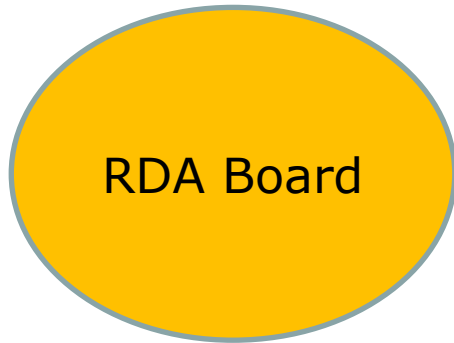


Renate Behrens, Barbara Pfeifer

# RDA DACH und die DACH-Dokumentationsplattform

# Inhaltsverzeichnis

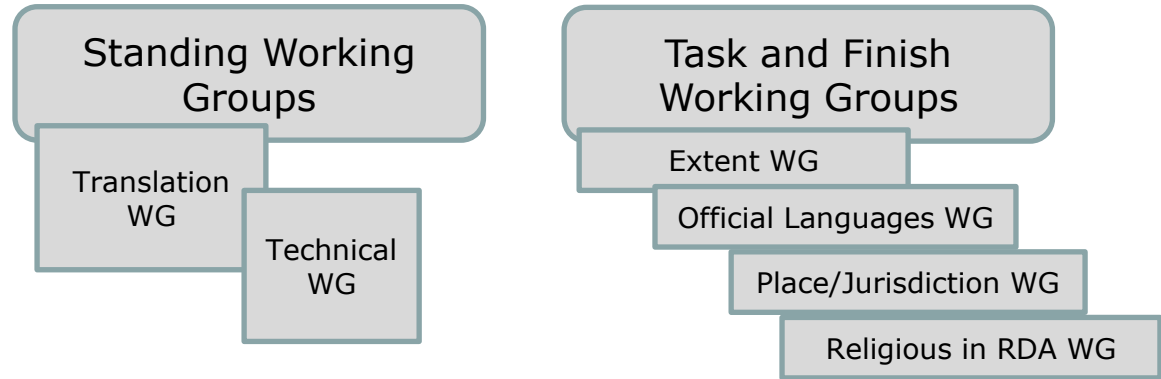
- 1. RDA international**
- 2. Wie geht es weiter in DACH?**
- 3. Die STA-Dokumentationsplattform**



[RDA Board | www.rda-rsc.org](http://www.rda-rsc.org)



[www.rda-rsc.org](http://www.rda-rsc.org)



[Working Groups | www.rda-rsc.org](http://www.rda-rsc.org)

R | D | A

Resource Description & Access

TOOLKIT

# Schwerpunkte der Weiterarbeit

- Internationalisierung
- Mehr Zusammenarbeit mit anderen Standardisierungsorganisationen mit dem Ziel der Kompatibilität
- Community Resources Zones
- Begleitung der Anwendergemeinschaften
- Ausweitung auf weitere Kultureinrichtungen

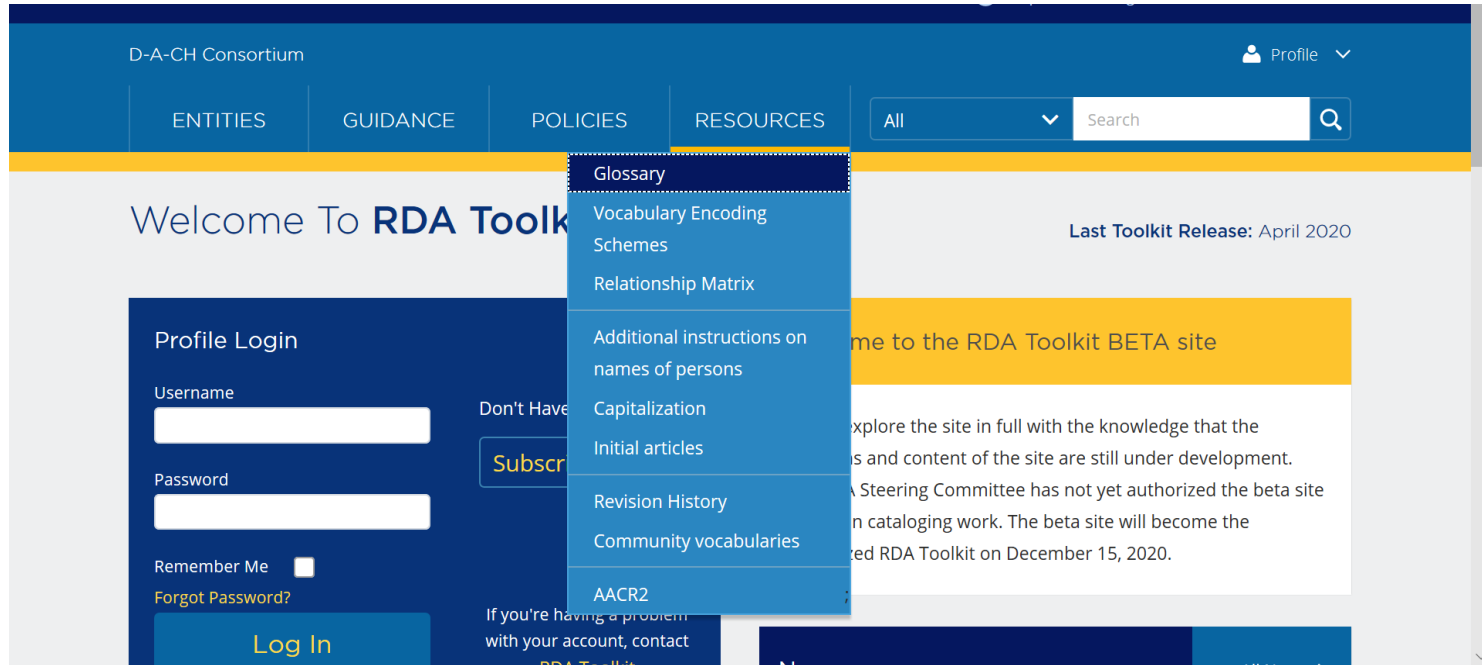
# Internationalisierung

- Vermeidung und Beseitigung von anglo-amerikanischen Bezügen
- Working groups für Themen in denen besonderer Bedarf im Bereich Internationalisierung besteht
- Überlegungen zur Governance Structure

# Mehr Zusammenarbeit mit anderen Standardisierungsorganisationen

- Offizielle Vereinbarungen wie z. B. mit dem IFLA Committee on Standards
- Kommentierung von Entwürfen (z. B. DCRM RDA edition, LRMoo, ISBDM)
- Ziel ist die Kompatibilität mit anderen Standards

# Resources Tab im Original Toolkit



The screenshot displays the RDA Toolkit website interface. At the top, the navigation bar includes the 'D-A-CH Consortium' logo, a 'Profile' dropdown, and a search bar. The main navigation menu features tabs for 'ENTITIES', 'GUIDANCE', 'POLICIES', and 'RESOURCES'. The 'RESOURCES' tab is active, and its dropdown menu is open, listing the following items: Glossary, Vocabulary Encoding Schemes, Relationship Matrix, Additional instructions on names of persons, Capitalization, Initial articles, Revision History, Community vocabularies, and AACR2. Below the navigation, the page content includes a 'Welcome To RDA Toolkit' heading, a 'Last Toolkit Release: April 2020' notice, and a 'Profile Login' section with fields for 'Username' and 'Password', a 'Remember Me' checkbox, and a 'Log In' button. A 'Forgot Password?' link is also visible. A yellow banner on the right side of the page reads 'Welcome to the RDA Toolkit BETA site'.

# Community Resources Zones

- Zurzeit sind hier Texte untergebracht, die nicht international sind.
- Dieser Bereich wird aktuell komplett umgearbeitet und wird in Zukunft Raum für Informationen aus den Anwendergemeinschaften geben.
- Es wird Einstiege nach Sprachregionen und nach Themen geben.
- Erste Bereitstellung voraussichtlich im Herbst 2023



# Begleitung der Anwendergemeinschaften

- Zurzeit sind einige Anwendergemeinschaften dabei, auf das neue Toolkit umzusteigen.
- Hierbei gibt es ganz unterschiedliche Herangehensweisen (z. B. Policy Statements der BL oder RDA DACH).
- Beteiligungsverfahren für die Weiterentwicklung der RDA durch Discussion Papers und Proposals

# Countdown Clock

Die Countdown Clock für das original RDA Toolkit beginnt im Mai 2026 und endet im Mai 2027.



# Fachgruppe Erschließung

Nacharbeiten aus dem 3R-Projekt für DACH-Bibliotheken, Review der STA-Dokumentationsplattform

Ausarbeitung eines neuen Regelwerks für die Inhaltserschließung

Querschnittsaufgaben aus anderen Arbeitsgruppen (GND-Ausschuss, Sonderarbeitsgruppen etc.)

Beteiligung an der Weiterentwicklung der RDA auf internationaler Ebene

# STA-Dokumentationsplattform

## STA-Dokumentationsplattform

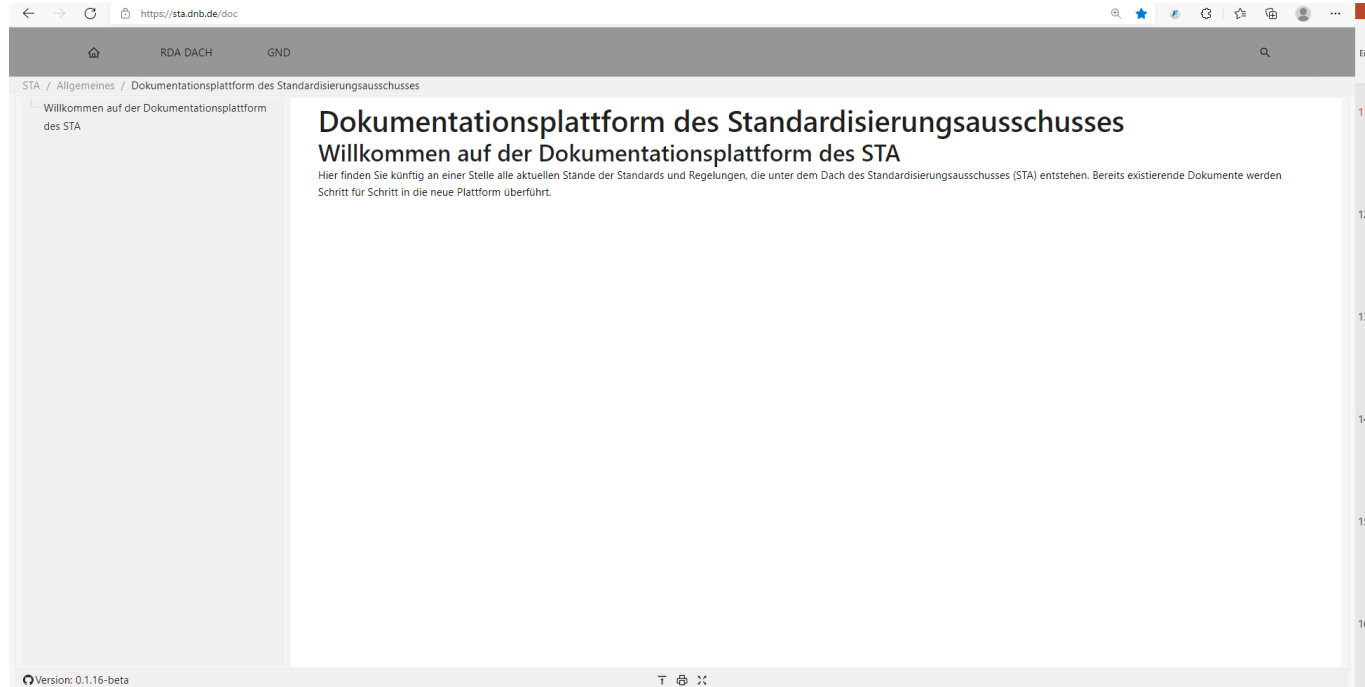
Plattform für alle Regelungen im Bereich Erschließung im deutschsprachigen Raum

RDA-  
DACH

GND

Künftige Erweiterungen um Regelungen zu Spezialmaterialien, Inhaltserschließung, Schulungsmaterial, und vieles mehr

# STA-Dokumentationsplattform



The screenshot shows a web browser window displaying the STA-Dokumentationsplattform. The browser's address bar shows the URL <https://sta.dnb.de/doc>. The website's navigation bar includes "RDA DACH" and "GND". The main content area features a breadcrumb trail: "STA / Allgemeines / Dokumentationsplattform des Standardisierungsausschusses". Below this, a left sidebar contains the text "Willkommen auf der Dokumentationsplattform des STA". The main content area has a heading "Dokumentationsplattform des Standardisierungsausschusses" followed by a sub-heading "Willkommen auf der Dokumentationsplattform des STA". The main text reads: "Hier finden Sie künftig an einer Stelle alle aktuellen Stände der Standards und Regelungen, die unter dem Dach des Standardisierungsausschusses (STA) entstehen. Bereits existierende Dokumente werden Schritt für Schritt in die neue Plattform überführt." At the bottom left, the version number "Version: 0.1.16-beta" is displayed. The browser's status bar at the bottom shows "T ⓘ ⌵".

← → ↻ 🏠 <https://sta.dnb.de/doc> 🔍 ⭐ 🌐 ⚙️ 🏠 👤 ⋮

🏠 RDA DACH GND 🔍

STA / Allgemeines / Dokumentationsplattform des Standardisierungsausschusses

Willkommen auf der Dokumentationsplattform des STA

## Dokumentationsplattform des Standardisierungsausschusses

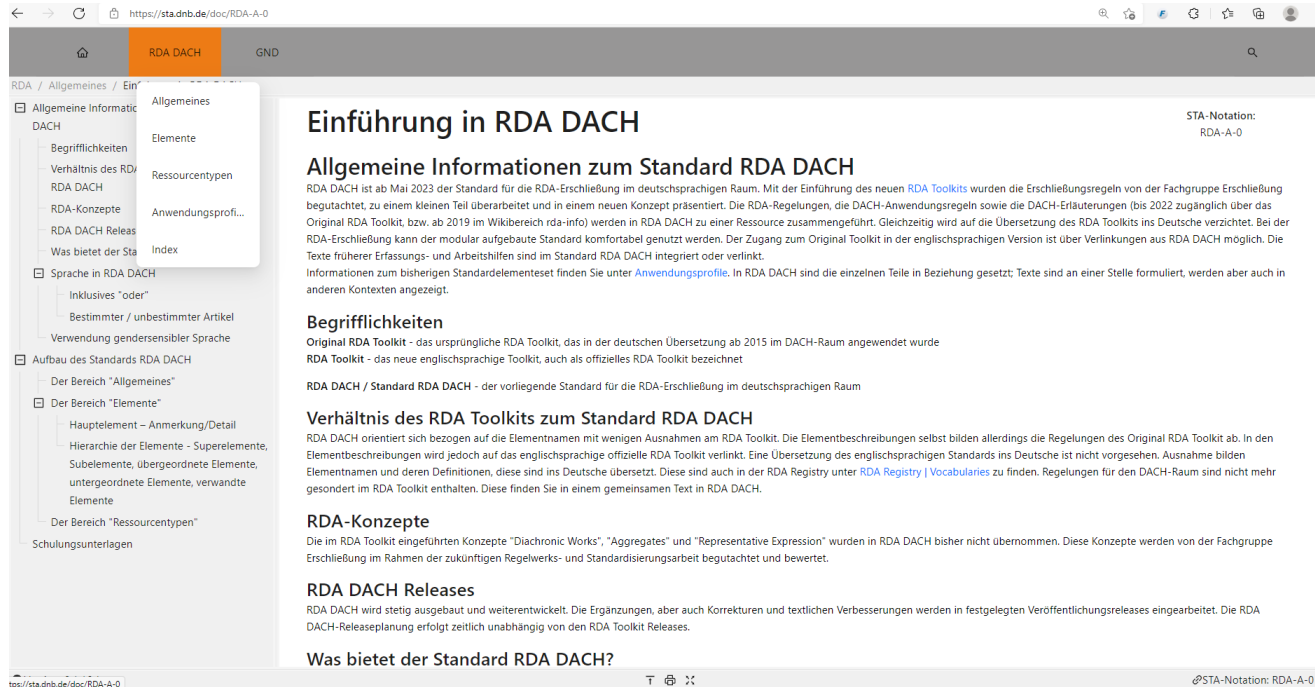
### Willkommen auf der Dokumentationsplattform des STA

Hier finden Sie künftig an einer Stelle alle aktuellen Stände der Standards und Regelungen, die unter dem Dach des Standardisierungsausschusses (STA) entstehen. Bereits existierende Dokumente werden Schritt für Schritt in die neue Plattform überführt.

Version: 0.1.16-beta

T ⓘ ⌵

# RDA DACH



The screenshot shows a web browser displaying the RDA DACH website. The browser address bar shows the URL <https://sta.dnb.de/doc/RDA-A-0>. The website has a dark header with 'RDA DACH' and 'GND' tabs. A navigation menu on the left is open, showing a tree structure of categories. The main content area is titled 'Einführung in RDA DACH' and contains several sections:

- Allgemeine Informationen zum Standard RDA DACH**

RDA DACH ist ab Mai 2023 der Standard für die RDA-Erschließung im deutschsprachigen Raum. Mit der Einführung des neuen [RDA Toolkits](#) wurden die Erschließungsregeln von der Fachgruppe Erschließung begutachtet, zu einem kleinen Teil überarbeitet und in einem neuen Konzept präsentiert. Die RDA-Regelungen, die DACH-Anwendungsregeln sowie die DACH-Erläuterungen (bis 2022 zugänglich über das Original RDA Toolkit, bzw. ab 2019 im Wikibereich rda-info) werden in RDA DACH zu einer Ressource zusammengeführt. Gleichzeitig wird auf die Übersetzung des RDA Toolkits ins Deutsche verzichtet. Bei der RDA-Erschließung kann der modular aufgebaute Standard komfortabel genutzt werden. Der Zugang zum Original Toolkit in der englischsprachigen Version ist über Verlinkungen aus RDA DACH möglich. Die Texte früherer Erfassungs- und Arbeitshilfen sind im Standard RDA DACH integriert oder verlinkt.

Informationen zum bisherigen Standardelementeset finden Sie unter [Anwendungsprofile](#). In RDA DACH sind die einzelnen Teile in Beziehung gesetzt; Texte sind an einer Stelle formuliert, werden aber auch in anderen Kontexten angezeigt.
- Begrifflichkeiten**

**Original RDA Toolkit** - das ursprüngliche RDA Toolkit, das in der deutschen Übersetzung ab 2015 im DACH-Raum angewendet wurde  
**RDA Toolkit** - das neue englischsprachige Toolkit, auch als offizielles RDA Toolkit bezeichnet

**RDA DACH / Standard RDA DACH** - der vorliegende Standard für die RDA-Erschließung im deutschsprachigen Raum
- Verhältnis des RDA Toolkits zum Standard RDA DACH**

RDA DACH orientiert sich bezogen auf die Elementnamen mit wenigen Ausnahmen am RDA Toolkit. Die Elementbeschreibungen selbst bilden allerdings die Regelungen des Original RDA Toolkit ab. In den Elementbeschreibungen wird jedoch auf das englischsprachige offizielle RDA Toolkit verlinkt. Eine Übersetzung des englischsprachigen Standards ins Deutsche ist nicht vorgesehen. Ausnahme bilden Elementnamen und deren Definitionen, diese sind ins Deutsche übersetzt. Diese sind auch in der RDA Registry unter [RDA Registry](#) | [Vocabularies](#) zu finden. Regelungen für den DACH-Raum sind nicht mehr gesondert im RDA Toolkit enthalten. Diese finden Sie in einem gemeinsamen Text in RDA DACH.
- RDA-Konzepte**

Die im RDA Toolkit eingeführten Konzepte "Diachronic Works", "Aggregates" und "Representative Expression" wurden in RDA DACH bisher nicht übernommen. Diese Konzepte werden von der Fachgruppe Erschließung im Rahmen der zukünftigen Regelwerks- und Standardisierungsarbeit begutachtet und bewertet.
- RDA DACH Releases**

RDA DACH wird stetig ausgebaut und weiterentwickelt. Die Ergänzungen, aber auch Korrekturen und textlichen Verbesserungen werden in festgelegten Veröffentlichungsreleases eingearbeitet. Die RDA DACH-Releaseplanung erfolgt zeitlich unabhängig von den RDA Toolkit Releases.
- Was bietet der Standard RDA DACH?**

The left navigation menu includes categories like 'Allgemeine Informationen zum Standard RDA DACH', 'Begrifflichkeiten', 'Verhältnis des RDA Toolkits zum Standard RDA DACH', 'RDA-Konzepte', 'RDA DACH Releases', 'Was bietet der Standard RDA DACH?', 'Sprache in RDA DACH', 'Aufbau des Standards RDA DACH', 'Der Bereich "Allgemeines"', 'Der Bereich "Elemente"', 'Hauptelement – Anmerkung/Detail', 'Hierarchie der Elemente - Superelemente, Subelemente, übergeordnete Elemente, untergeordnete Elemente, verwandte Elemente', 'Der Bereich "Ressourcentypen"', and 'Schulungsunterlagen'. The STA-Notation 'RDA-A-0' is visible in the top right and bottom right corners.

# GND

The screenshot shows the GND website interface. At the top, there is a navigation bar with 'RDA DACH' and 'GND' tabs. A search bar is located on the right. Below the navigation bar, a left sidebar contains a menu with items like 'Handbuch Gemeinsame Normdatei', 'Die GND beschreibt Entitäten und deren Relationen', 'Normdatensätze und Entitäten', and 'Die wichtigsten Konzepte im Überblick'. A dropdown menu is open over the 'GND' tab, listing 'Satzarten und Entitätencodierung...', 'Datenfelder', 'Relationscodes', 'normiertes Vokabular', 'GND-Systematik', and 'Index'. The main content area features a header 'Gemeinsame Normdatei' and a sub-header 'Die GND beschreibt Entitäten und deren Relationen'. Below this, there are sections for 'Normdatensätze und Entitäten' and 'Die wichtigsten Konzepte im Überblick' with a bulleted list of key concepts.

https://sta.dnb.de/doc/GND-A-EINFUEHRUNG

RDA DACH GND

GND / Allgemeines / Einführung

- Handbuch Gemeinsame Normdatei
- Die GND beschreibt Entitäten und deren Relationen
- Normdatensätze und Entitäten
- Die wichtigsten Konzepte im Überblick

Satzarten und Entitätencodierung...

Datenfelder

Relationscodes

normiertes Vokabular

GND-Systematik

Index

STA-Notation:  
GND-A-EINFUEHRUNG

## Gemeinsame Normdatei

Das Projekt von Archiven, Bibliotheken, Museen und ähnlichen Gedächtnis-Institutionen des deutschsprachigen Raums. Sie dient der gemeinschaftlichen Erarbeitung und Pflege eines Sets genormter Vokabulare für die Erschließung von Sammlungen und Ressourcen. Die in der GND repräsentierten Entitäten sind durch strukturiert erfasste Eigenschaften und Beziehungen miteinander verknüpft. Ist es möglich, diese zu referenzieren und die Auffindbarkeit der Ressourcen und die Vernetzung zwischen den lokalen Katalogen und Portalen zu verbessern.

Das Projekt wird von der Deutschen Nationalbibliothek (DNB) betrieben.

Die GND ist für alle Interessierten in den Formaten MARC 21 Authority, MARC 21-xml und RDFxml kostenfrei unter der Lizenz CC0 1.0 zur Verfügung.

## Die GND beschreibt Entitäten und deren Relationen

Die GND beinhaltet **Normdatensätze**. Das, was ein Normdatensatz repräsentiert, bezeichnen wir als **Entität**. Die GND ist eine Datenbank, die Entitäten und deren Beziehungen (auch **Relationen** genannt) beschreibt. Relationen können sowohl zwischen Normdatensätzen der GND als auch mit anderen Datenbanken bestehen.

## Normdatensätze und Entitäten

Entitäten und Normdatensätze werden in der Alltagssprache der GND-Anwendung häufig gleichgesetzt. Diese kleine Ungenauigkeit stellt meist kein Problem dar, aber leider hat sie sich in der Vergangenheit bis in die Dokumentationen eingeschlichen. Daher gehen wir an dieser Stelle noch einmal auf den Unterschied ein: Ein Normdatensatz repräsentiert eine Entität in der GND - ähnlich einer Karteikarte. Der Normdatensatz enthält prägnante Informationen rund um diese Entität (z.B. deren Namen oder Bezeichnung, prägende Orte und Daten). Gleichzeitig beinhaltet er aber auch Informationen, die sich auf den Datensatz selbst beziehen (z.B. das letzte Änderungsdatum des Datensatzes). Diese Unterscheidung wurde in der GND bislang nicht immer genau genommen. Mit Blick auf die Vernetzung mit anderen Datenquellen über die Konzepte des Semantic Web ist es allerdings wichtig, hier zumindest in der Dokumentation und im Datenmodell präzise zu sein. Dies ist es eine der Herausforderungen für die neue Dokumentation der GND.

## Die wichtigsten Konzepte im Überblick

- Ein **Normdatensatz** der GND repräsentiert eine **Entität** (bestimmte Personen, Körperschaften, Begriffe, ...)
- Ein Normdatensatz enthält
  - Informationen zu dieser Entität, z.B. zur Benennung der Entität
  - sowie Informationen über den Normdatensatz selbst, z.B. zur Quelle und zum Datum der letzten Änderung
- Diese Informationen bezeichnen wir als **Aussagen** (über die Entität oder den Datensatz) oder **Eigenschaften** (der Entität oder des Datensatzes).
- Jede Aussage beinhaltet ein **Datenfeld** (z.B. "Revisorzuer Name", "Entstehungsjahr eines Werks" oder "Untergeordnete Körperschaft") und einen zugeordneten **Wert**.

https://sta.dnb.de/doc/GND-A-EINFUEHRUNG

STA-Notation: GND-A-EINFUEHRUNG

# Fachgruppe Erschließung

Was steht aktuell an  
und wie geht es in  
den nächsten  
Monaten weiter.

Hierzu berichtet nun  
Barbara Pfeifer

Ausarbeitung eines  
neuen Regelwerks  
für die  
Inhaltserschließung

Beteiligung an der  
Weiterentwicklung  
der RDA auf  
internationaler Ebene

Querschnittsaufgaben  
aus anderen  
Arbeitsgruppen (GND-  
Ausschuss,  
Sonderarbeitsgruppen  
etc.)



# RDA DACH

- Wurde im Projekt 3R für DACH-Bibliotheken erarbeitet
- Kooperative Erarbeitung durch die Mitglieder der Fachgruppe Erschließung sowie Kolleg:innen aus den Bibliotheken
- Projektlaufzeit März 2019 bis Dezember 2022
- Ziel: Ein gemeinsames Handbuch für alle RDA-Anwender:innen im DACH-Raum
- Die 2015 eingeführte Regelwerkspraxis wird fortgeführt

# Arbeitspakete

**AP 0**  
Projektmanagement

**AP 1 Konzeption**  
Erschließungshandbuch  
(abgeschlossen)

**AP 2 Erstellen**  
Erschließungshandbuch

**AP 3 Application Profile**  
für den DACH-Raum

**AP 4 Schulungskonzept,**  
Erstellen von  
Schulungsunterlagen

**AP 5 Nacharbeiten,**  
Formulierung weiterer  
Aufgaben

# Wo finde ich RDA DACH?

- RDA DACH ist nach der ersten Veröffentlichung frei zugänglich unter <https://sta.dnb.de/doc> **ab August 2023**
- Noch fehlende Inhalte werden im DNB-Confluence-Wiki weiter bearbeitet, wie z. B. durch die Sonderarbeitsgruppen des STA für Musik, Audiovisuelle Ressourcen, Bildressourcen, etc.

# Wikibase und Webseite (Frontend) – technische Informationen

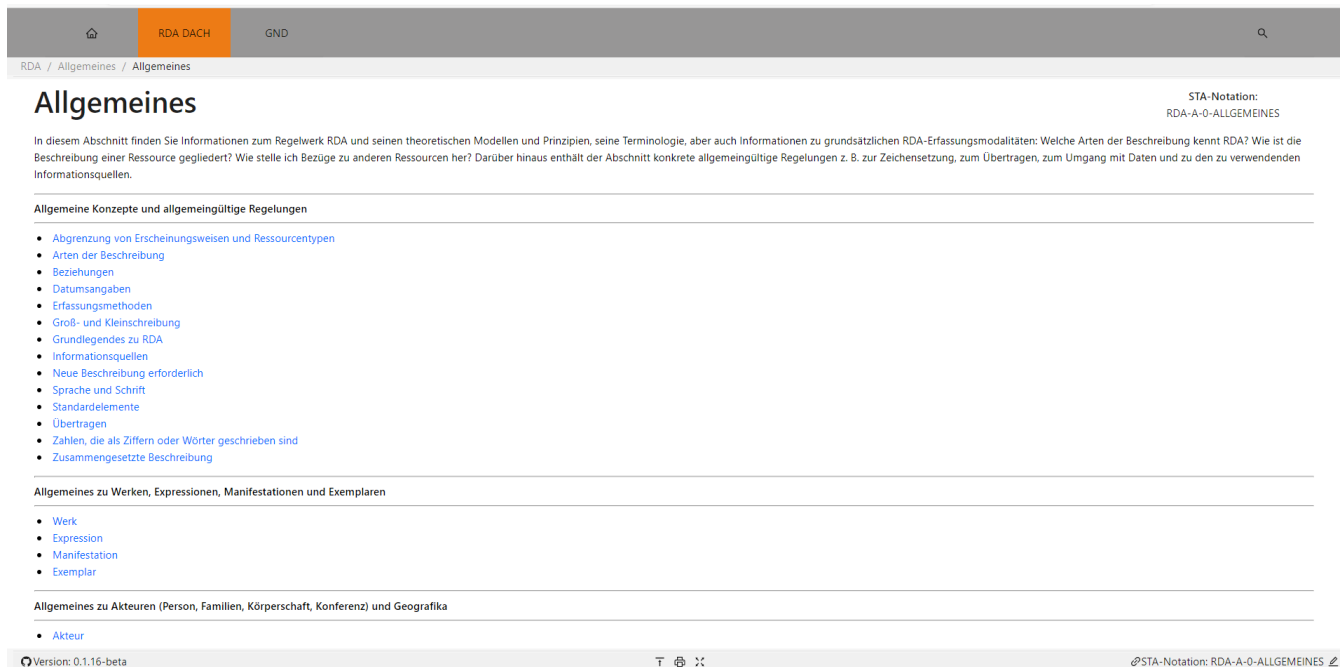
- Fertiggestellte Texte aus dem DNB-Confluence-Wiki wurden datenbankgestützt in eine Wikibase-Instanz übertragen
- Webanwendung für die Endnutzer wurde mit der JavaScript Programmbibliothek React entwickelt
- Die Webseite ist als Single-Page-Application (SPA) umgesetzt
- Der Suchschlitz der Anwendung wird von einer Solr-Indexierung gespeist
- Das Projekt ist in Github veröffentlicht unter <https://github.com/deutsche-nationalbibliothek/sta-doc>

# Struktur RDA DACH - Allgemeines

Elementbeschreibungen

Allgemeines

Ressourcentypen

The screenshot shows the RDA DACH website page for 'Allgemeines'. The page has a grey header with navigation links for 'RDA DACH' and 'GND', and a search icon. Below the header, the breadcrumb 'RDA / Allgemeines / Allgemeines' is visible. The main heading is 'Allgemeines' in a large, bold font. To the right of the heading, the 'STA-Notation' is given as 'RDA-A-0-ALLGEMEINES'. The main text explains that this section provides information on the RDA rule set, theoretical models, and principles, as well as general RDA capture modalities. Below the text, there are three sections with bullet points: 'Allgemeine Konzepte und allgemeingültige Regelungen' (listing 13 items like 'Abgrenzung von Erscheinungsweisen und Ressourcentypen'), 'Allgemeines zu Werken, Expressionen, Manifestationen und Exemplaren' (listing 4 items like 'Werk'), and 'Allgemeines zu Akteuren (Person, Familien, Körperschaft, Konferenz) und Geografika' (listing 1 item: 'Akteur'). The footer contains the version '0.1.16-beta', a printer icon, and the STA-Notation 'RDA-A-0-ALLGEMEINES' with a link icon.

# Struktur RDA DACH - Elementbeschreibungen

Elementbeschreibungen

Allgemeines

Ressourcentypen

→ ↻ 📄 https://sta.dnb.de/doc/RDA-E-M185 🔍 🏠 🔄 📄 📄 📄 📄 📄 📄

🏠 RDA DACH GND 🔍

A / Element / Erscheinungsort

Informationsquellen

Basisregeln

- Erfassen des Erscheinungsorts
- Übergeordnete Gebietskörperschaft
- Ortsteil
- Präposition bei einem geografischen Namen
- Mehrere Erscheinungsorte
- Mehrere Erscheinungsorte, die mit einem oder mehreren Verlegen in Verbindung stehen
- Erscheinungsort in mehreren Sprachen oder Schriften
- Erscheinungsort in der Manifestation nicht ermittelbar
  - a) Bekannter Erscheinungsort
  - b) Wahrscheinlicher Erscheinungsort
  - c) Bekanntes Land, Staat, Provinz usw. des Erscheinens
  - d) Wahrscheinliches Land, Staat, Provinz usw. des Erscheinens
  - e) Unbekannter Erscheinungsort
- Erläuterung zum Erscheinungsort

Spezialregeln

- Erscheinungsort bei Imprints

Spezifische Regeln

- Mehrteilige Monografien
- Änderung eines Erscheinungsorts

## Erscheinungsort

STA-Notation:  
RDA-E-M185

Ein Geografikum, das mit der Veröffentlichung, dem Release oder der Herausgabe einer veröffentlichten Manifestation in Verbindung steht.

A place that is associated with the publication, release, or issuing of a published manifestation.

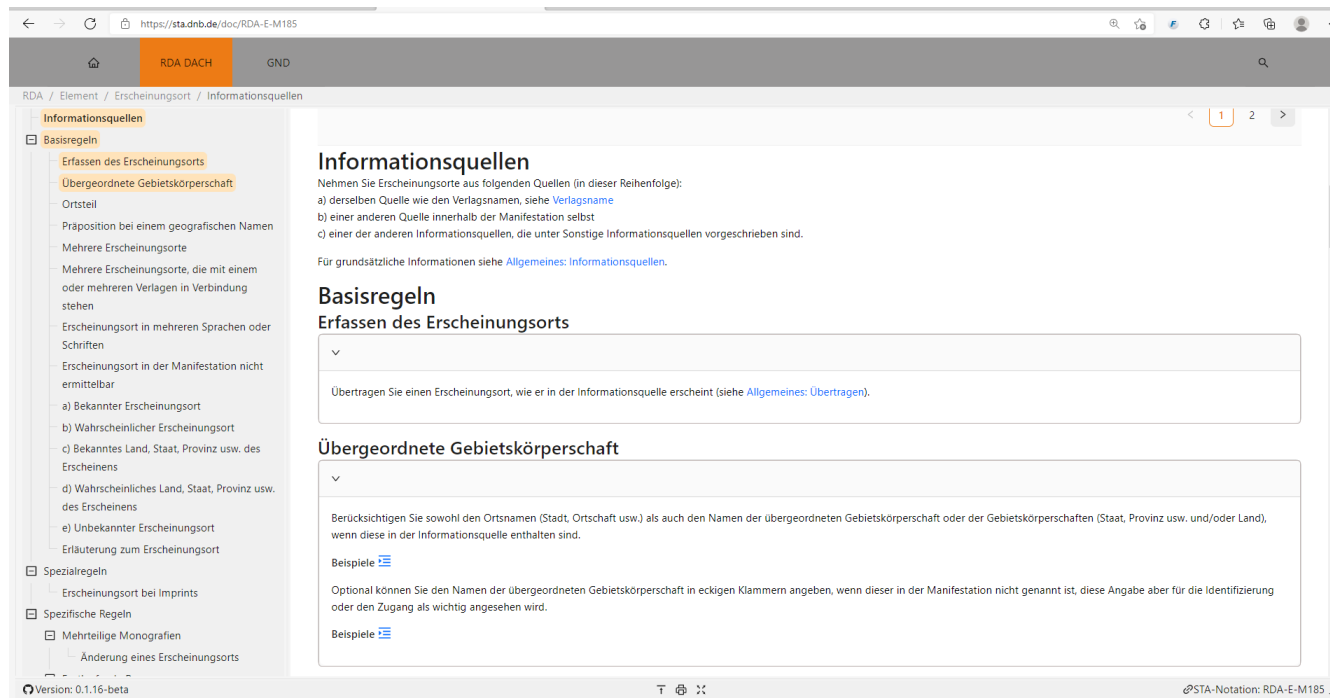
WEMI-Ebene	<a href="#">Manifestation</a>
Erfassungsmethode	<a href="#">Unstrukturierte Beschreibung: Übertragen</a>
RDA-Referenz	<a href="#">place of publication</a> RDA 2.8.2 (Original Toolkit)
Format	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; display: inline-block;">MARC 21 Bibliographic: 264 X1 \$a</div> ...

Beziehungen zu anderen Elementen

- Superelement**
- [Veröffentlichungsangabe](#)
- Verwandtes Element**
- [Paralleler Erscheinungsort](#)

Status	<a href="#">Veröffentlichte Ressourcen</a>	<a href="#">Pflicht</a>
	<a href="#">Fortlaufende Ressource</a>	<a href="#">Pflicht</a>
	<a href="#">Interferierende Ressourcen</a>	<a href="#">Pflicht</a>



A screenshot of a web browser displaying the RDA DACH documentation page for 'Informationsquellen'. The browser address bar shows 'https://sta.dnb.de/doc/RDA-E-M185'. The page has a dark grey header with 'RDA DACH' and 'GND' buttons. The main content area is white and contains a table of contents on the left and the main text on the right. The table of contents includes sections for 'Informationsquellen', 'Basisregeln', 'Spezialregeln', and 'Spezifische Regeln'. The main text area is divided into three sections: 'Informationsquellen', 'Basisregeln', and 'Übergeordnete Gebietskörperschaft'. Each section has a title, a brief description, and a list of rules or examples. The 'Basisregeln' section includes a sub-section 'Erfassen des Erscheinungsorts' with a dropdown menu and a text box containing the instruction 'Übertragen Sie einen Erscheinungsort, wie er in der Informationsquelle erscheint (siehe Allgemeines: Übertragen)'. The 'Übergeordnete Gebietskörperschaft' section includes a sub-section 'Beispiele' with a text box containing the instruction 'Optional können Sie den Namen der übergeordneten Gebietskörperschaft in eckigen Klammern angeben, wenn dieser in der Manifestation nicht genannt ist, diese Angabe aber für die Identifizierung oder den Zugang als wichtig angesehen wird.' The footer of the page shows 'Version: 0.1.16-beta' and 'ePSA-Notation: RDA-E-M185'.

The screenshot shows the RDA DACH website interface. A modal window titled "Beispiele" is open, displaying three examples of RDA rules:

- Ortsteil**  
*Informationsquelle:* Deutsche Forschungsgemeinschaft 5300 Bonn-Bad Godesberg 1 Kennedyallee 40  
*Erfassung:* Bonn-Bad Godesberg
- Präposition**  
*Informationsquelle:* Published in Australia by Oxford University Press 253 Normanby Road, South Melbourne, Victoria 3205, Australia  
*Erfassung:* South Melbourne, Victoria, Australia
- Mehrere Erscheinungsorte**  
*Informationsquelle:* 77-85 Fulham Palace Road, Hammersmith, London W6 8JB  
*Erfassung:* London oder Hammersmith, London

The background shows the website's navigation menu with "RDA DACH" and "GND" tabs, and a sidebar with a tree view of RDA rules. The main content area is partially visible, showing sections for "Ortsteil", "Präposition", and "Mehrere Erscheinungsorte".

# Wikibase-Seite

The screenshot shows a Wikibase page for the property 'RDA-Eigenschaft' (Property:P504). The page is titled 'Basisregeln | Doku: RDA-Eigenschaft'. It displays a list of four properties, each with a 'Fundstellen' (sources) count of 0. The properties are:

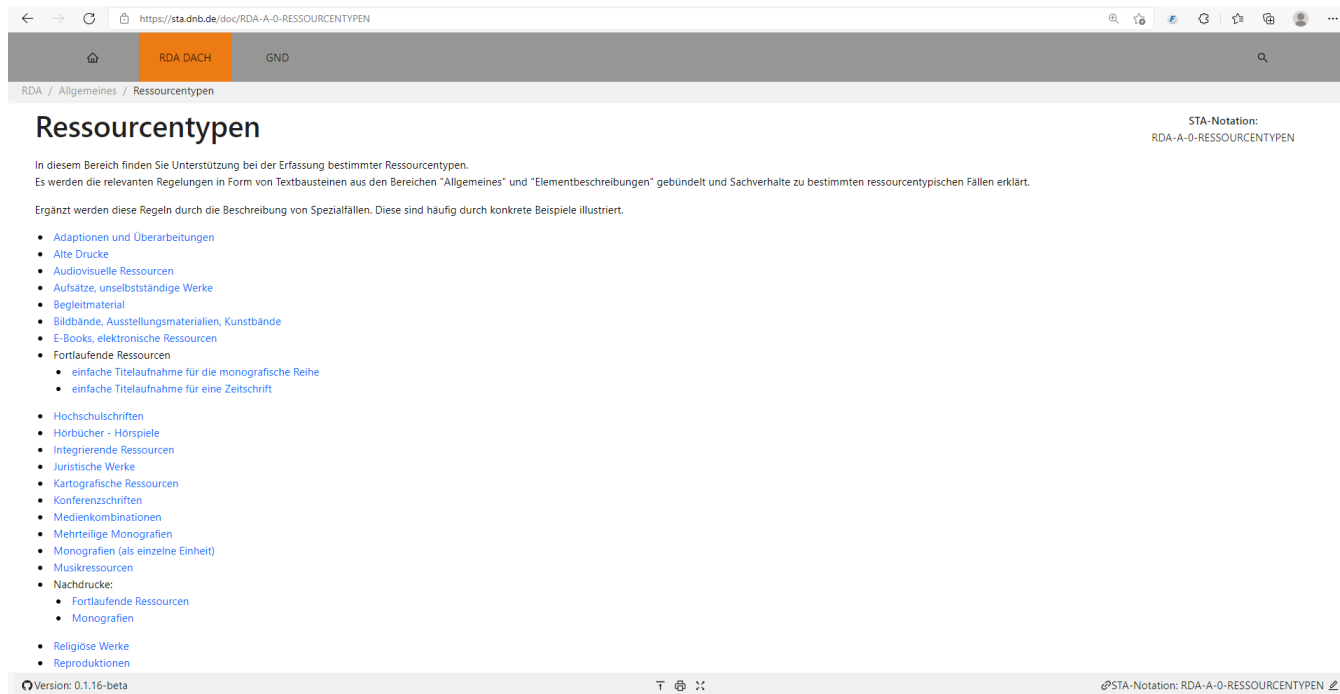
- Erfassen des Erscheinungsorts**: Layouttyp | Doku: STA-Eigenschaft; eingebettet (Item) | Doku: STA-Eigenschaft; Zwischenüberschrift erster Ordnung | Layouttyp; STA-Regel: Erscheinungsort | RDA-Eigenschaft - Erfassen des Erscheinungsorts
- Übergeordnete Gebietskörperschaft**: Layouttyp | Doku: STA-Eigenschaft; eingebettet (Item) | Doku: STA-Eigenschaft; Zwischenüberschrift erster Ordnung | Layouttyp; STA-Regel: Erscheinungsort | RDA-Eigenschaft - Übergeordnete Gebietskörperschaft
- Ortsteil**: Layouttyp | Doku: STA-Eigenschaft; eingebettet (Item) | Doku: STA-Eigenschaft; Zwischenüberschrift erster Ordnung | Layouttyp; STA-Regel: Erscheinungsort | RDA-Eigenschaft - Ortsteil
- Präposition bei einem geografischen Namen**: Layouttyp | Doku: STA-Eigenschaft; eingebettet (Item) | Doku: STA-Eigenschaft; Zwischenüberschrift erster Ordnung | Layouttyp; STA-Regel: Erscheinungsort

# Struktur RDA DACH - Ressourcentypen

Elementbeschreibungen

Allgemeines

Ressourcentypen

The image is a screenshot of a web browser displaying the RDA DACH website. The browser's address bar shows the URL "https://sta.dnb.de/doc/RDA-A-0-RESSOURCENTYPEN". The website's navigation bar includes "RDA DACH" and "GND" tabs. The main content area is titled "Ressourcentypen" and contains the following text:

In diesem Bereich finden Sie Unterstützung bei der Erfassung bestimmter Ressourcentypen. Es werden die relevanten Regelungen in Form von Textbausteinen aus den Bereichen "Allgemeines" und "Elementbeschreibungen" gebündelt und Sachverhalte zu bestimmten ressourcentypischen Fällen erklärt.

Ergänzt werden diese Regeln durch die Beschreibung von Spezialfällen. Diese sind häufig durch konkrete Beispiele illustriert.

- [Adaptionen und Überarbeitungen](#)
- [Alte Drucke](#)
- [Audiovisuelle Ressourcen](#)
- [Aufsätze, unselbstständige Werke](#)
- [Begleitmaterial](#)
- [Bildbände, Ausstellungsmaterialien, Kunstbände](#)
- [E-Books, elektronische Ressourcen](#)
- [Fortlaufende Ressourcen](#)
  - [einfache Titelaufnahme für die monografische Reihe](#)
  - [einfache Titelaufnahme für eine Zeitschrift](#)
- [Hochschulschriften](#)
- [Hörbücher - Hörspiele](#)
- [Integrierende Ressourcen](#)
- [Juristische Werke](#)
- [Kartografische Ressourcen](#)
- [Konferenzschriften](#)
- [Medienkombinationen](#)
- [Mehrtellige Monografien](#)
- [Monografien \(als einzelne Einheit\)](#)
- [Musikressourcen](#)
- [Nachdrucke:](#)
  - [Fortlaufende Ressourcen](#)
  - [Monografien](#)
- [Religiöse Werke](#)
- [Reproduktionen](#)

At the bottom of the page, there is a footer with "Version: 0.1.16-beta" on the left and "STA-Notation: RDA-A-0-RESSOURCENTYPEN" on the right.

The screenshot shows a web browser window displaying the RDA DACH website. The page title is 'Monografie als einzelne Einheit'. The left sidebar contains a navigation menu with the following items: Allgemeines, Definition / Abgrenzung, Informationsquellen, Standardelemente, Einzele Einheit mit einem geistigen Schöpfer (with sub-items: Manifestation, Expression, Werk), Übersetzung mit geistigem Schöpfer und Mitwirkenden (with sub-items: Manifestation, Expression, Werk). The main content area is titled 'Monografie als einzelne Einheit' and includes a 'STA-Notation: RDA-R-MONO' label. The text describes a resource as either a single physical unit or an individual logical unit. It includes sections for 'Allgemeines', 'Definition / Abgrenzung', and 'Informationsquellen'. The 'Definition / Abgrenzung' section lists examples such as a bound printed monograph, an online file, a DVD, and a single artwork. The 'Informationsquellen' section explains that the preferred information source depends on the appearance and type of the resource.

standardelementeset - Suchen x | Standardelemente-Set für den o: x | RDA | Monografie als einzelne E: x +

← → ↻ https://sta.dnb.de/doc/RDA-R-MONO

RDA DACH GND

RDA / Ressourcentyp / Monografie als einzelne Einheit

Algemeines

- Definition / Abgrenzung
- Informationsquellen
- Standardelemente
- Einzele Einheit mit einem geistigen Schöpfer
  - Manifestation
  - Expression
  - Werk
- Übersetzung mit geistigem Schöpfer und Mitwirkenden
  - Manifestation
  - Expression
  - Werk

STA-Notation:  
RDA-R-MONO

## Monografie als einzelne Einheit

Eine Ressource, die entweder als einzelne physische Einheit oder im Falle einer immateriellen Manifestation als einzelne logische Einheit erscheint.

### Allgemeines

Diese Ressourcentypbeschreibung erläutert anhand von praktischen Beispielen die Erfassung von Merkmalen zur Beschreibung einer einfachen einzelnen Einheit nach RDA. Als Beispiele dienen eine Ausgabe eines Werks mit einem geistigen Schöpfer in Originalsprache und eine Übersetzung mit geistigem Schöpfer und Mitwirkenden.

Im deutschsprachigen Raum werden die Merkmale zur Beschreibung einer Ressource in einer zusammengesetzten Beschreibung, d. h. in einem Titeldatensatz, erfasst (siehe [Allgemeines: Zusammengesetzte Beschreibung](#)). Zu Akteuren, anderen Werken, Expressionen, Manifestationen oder Exemplaren können Beziehungen hergestellt werden (siehe [Allgemeines: Beziehungen](#)).

Eine vorliegende Ressource, die beschrieben werden soll, enthält Angaben, die den betreffenden RDA-Elementen zugeordnet werden müssen. Diese Elemente gehören wiederum zu einer der Entitäten Werk, Expression und Manifestation. Die zusammengesetzte Beschreibung enthält also Merkmale des Werks, der Expression und der Manifestation. Die Angaben zu den zugehörigen Exemplaren werden i. d. R. in eigenen Exemplar-/Bestandsdatensätzen erfasst. Da diese im deutschsprachigen Raum üblicherweise nur lokal gehalten werden, werden die Elemente der Exemplarebene hier nicht berücksichtigt.

### Definition / Abgrenzung

Eine einzelne Einheit wird folgendermaßen definiert:

Eine Ressource, die entweder als einzelne physische Einheit oder im Falle einer immateriellen Manifestation als einzelne logische Einheit erscheint.

Beispiele sind:

- eine einbändige gedruckte Monografie
- eine Datei, die online zur Verfügung steht
- eine DVD
- ein einzelnes Kunstobjekt usw.

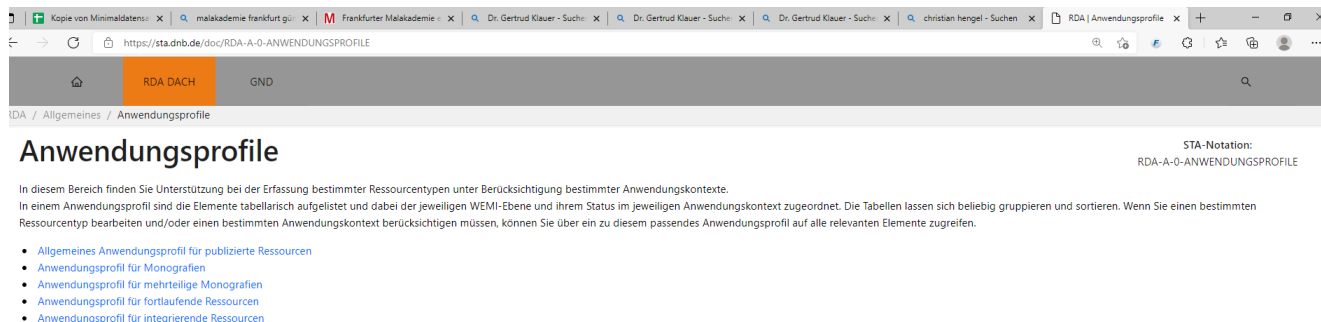
### Informationsquellen

Nach RDA ist die Wahl der bevorzugten Informationsquelle zur Beschreibung der Manifestation abhängig von der [Erscheinungsweise](#), der Art der Beschreibung (umfassend, hierarchisch oder analytisch, siehe [Allgemeines: Arten der Beschreibung](#)) und der Art der Ressource (siehe [Ressourcentypen](#)). Bei einer Manifestation, die aus einer oder mehreren Seiten, Blättern, Bögen oder Karten besteht (wie in den folgenden Beispielen), gilt die Titelseite, das Titelblatt (oder ein Bild davon) als bevorzugte Informationsquelle. Findet sich die benötigte Information nicht in der bevorzugten Informationsquelle, konsultiert man weitere Informationsquellen entsprechend der vorgegebenen Rangfolge.

Version: 0.1.16-beta

1018  
22.05.2023

# Struktur RDA DACH - Anwendungsprofile



The screenshot shows a web browser window with the URL <https://sta.dnb.de/doc/RDA-A-0-ANWENDUNGSPROFILE>. The page title is 'Anwendungsprofile' and the breadcrumb is 'IDA / Allgemeines / Anwendungsprofile'. The page content includes a description of the application profiles and a list of links to specific profiles.

STA-Notation:  
RDA-A-0-ANWENDUNGSPROFILE

In diesem Bereich finden Sie Unterstützung bei der Erfassung bestimmter Ressourcentypen unter Berücksichtigung bestimmter Anwendungskontexte.  
In einem Anwendungsprofil sind die Elemente tabellarisch aufgelistet und dabei der jeweiligen WEMI-Ebene und ihrem Status im jeweiligen Anwendungskontext zugeordnet. Die Tabellen lassen sich beliebig gruppieren und sortieren. Wenn Sie einen bestimmten Ressourcentyp bearbeiten und/oder einen bestimmten Anwendungskontext berücksichtigen müssen, können Sie über ein zu diesem passendes Anwendungsprofil auf alle relevanten Elemente zugreifen.

- [Allgemeines Anwendungsprofil für publizierte Ressourcen](#)
- [Anwendungsprofil für Monografien](#)
- [Anwendungsprofil für mehrteilige Monografien](#)
- [Anwendungsprofil für fortlaufende Ressourcen](#)
- [Anwendungsprofil für integrierende Ressourcen](#)

# Struktur RDA DACH - Anwendungsprofile

https://sta.dnb.de/doc/RDA-FR?view=application-profile

RDA / Ressourcentyp / Fortlaufende Ressource

## Fortlaufende Ressource

Anwendungs-Profil  
STA-Notation:  
RDA-FR

STA-Notation	Elemente	WEMI-Ebene	Status
RDA-E-E065	Barrierefreier Inhalt	Manifestation	Optional
RDA-E-M005	Haupttitel	Manifestation	Pflicht
RDA-E-M010	Paralleltitel	Manifestation	Standard
RDA-E-M015	Titelzusatz	Manifestation	Standard
RDA-E-M020	Paralleler Titelzusatz	Manifestation	Optional
RDA-E-M025	Abweichender Titel einer Manifestation	Manifestation	Standard
RDA-E-M030	Früherer Haupttitel	Manifestation	Standard
RDA-E-M035	Key Title	Manifestation	Optional
RDA-E-M040	Kurztitel	Manifestation	Optional
RDA-E-M050	Verantwortlichkeitsangabe, die sich auf einen Haupttitel bezieht	Manifestation	Standard

Version: 0.1.16-beta

10 / Seite

©STA-Notation: RDA-FR



# Updateverfahren

- Organisation und Verfahren für die Updates werden in der Fachgruppe Erschließung diskutiert und geplant
- Kommentarfunktion für Korrekturhinweise und Ergänzungen sind geplant
- Zukünftig Update-Releases
- Damit können Korrekturen und Ergänzungen sowie Erschließungsregeln anderer Anwendergruppen sukzessive eingebracht werden

# Informationsveranstaltungen

- Geplant sind Informationsveranstaltungen „Praxis-Update RDA DACH“ voraussichtlich ab August 2023
- Zielgruppe: RDA-Anwender:innen mit Katalogisierungserfahrung
- Inhalte: Aufbau und Benutzung des Erschließungshandbuchs, Regelwerksänderungen
- **Dauer ca. 3 Stunden**

# Informationsveranstaltungen

- Online-Veranstaltungen – mit Begleitung, aber auch mit eingesprochenem Text zum Selbststudium
- Multiplikator:innenveranstaltungen, anschließend Veranstaltungen in den Bibliotheksverbänden und Institutionen
- Angebot von Online-Fragerunden bei Bedarf
- Konzept und Erstellung von Neueinsteiger-Schulungen ab 2024

# Wie geht es danach weiter?

- AP 5 Nacharbeiten, Formulierung weiterer Aufgaben: die Aufgaben werden priorisiert und deren mögliche Bearbeitung festgelegt
- Die Sonderarbeitsgruppen bearbeiten die Elementbeschreibungen und Ressourcentypbeschreibungen
- Weitere Beschäftigung mit dem neuen RDA-Toolkit und den neuen RDA-Konzepten

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Fragen?

| Renate Behrens und Barbara Pfeifer | RDA DACH | Mai 2023

