



Schulungsunterlagen der AG RDA

Modul	Modul 5A, Teil 7
Version, Stand	Formatneutral, 11.09.2015 PICA 11.09.2015
Titel/Thema	Konferenzen
Beschreibung des Themas (Lernziel)	Erfassung von Konferenzen und Ad-hoc-Ereignissen und von Ressourcen, die mit einer Konferenz oder einem Ad-hoc-Ereignis in Verbindung stehen
Zielgruppe(n)	2-3
Regelwerksstellen	RDA 11, 19.2.1.1.1d), 19.2.1.3
Anwendungsrichtlinien	RDA D-A-CH für 11, Erl. 3, Erl. 5; 11.2.2.5, Erl. 3; 11.2.2.5.4, Erl. 4; 11.3.2.3; 11.4.2.3; 11.6.,;11.7; 11.7.1.4; 11.7.1.6; 11.13.1.2; 11.13.1.8.1; 19.2.1.1.1 AWR zur Abgrenzung, Punkt 5
Zeitabschätzung	1 Stunde
Bearbeiter	Frau Barth (DNB) PICA Frau Barth (DNB)
Präsentation	https://wiki.dnb.de/x/PgBSBg
Arbeitshilfen	https://wiki.dnb.de/x/56SkBQ

1. Konferenzen als Körperschaften

1.1. Definition der Konferenz

Im Glossar ist erläutert, was unter einer Konferenz zu verstehen ist:

- „1. Eine Tagung von Personen oder Vertretern verschiedener Gruppen zum Zwecke der Diskussion und/oder Behandlung von Themen von gemeinsamem Interesse.
2. Eine Tagung von Vertretern einer Körperschaft, die deren direktives oder ausführendes Gremium darstellt.“

Die Erfassung als Konferenz wird hier nicht von der Verwendung bestimmter Begriffe abhängig gemacht, es muss lediglich eine Zusammenkunft stattfinden. In Teil 2 der Definition wird der Begriff Konferenz auch auf Tagungen ausgedehnt, die bisher nur unter der Körperschaft erfasst wurden, die die Tagung veranstaltet.

In RDA 11: Identifizierung von Körperschaften, RDA 11.1: Ziel und Geltungsbereich wird geregelt, dass es sich bei Konferenzen um typische Beispiele für Körperschaften handelt, und dass Ereignisse wie z. B. Sportwettkämpfe, Ausstellungen, Expeditionen, Messen und Feste wie Körperschaften behandelt werden. Aus Gründen der Vereinfachung wird daher im folgenden Text bei den Beispielen die Formulierung „Konferenzen usw.“ verwendet. Darunter fallen sowohl Konferenzen als auch die vorgenannten Veranstaltungen.

1.2. Erfassen von Konferenzen usw. als Körperschaften

Siehe auch Schulungsunterlage zu Modul GND.

In RDA 11.2 ist geregelt, dass Konferenzen usw. unter dem bevorzugten Namen erfasst werden und wie der bevorzugte Name (Kernelement) gewählt wird. Weitere Kernelemente für die Erfassung von Konferenzen sind Ort (RDA 11.3.2.3 und D-A-CH) und Datum (11.4.2.3 mit D-A-CH und EH K 08). Im normierten Sucheinstieg wird im Allgemeinen nur das Jahr in dem die Konferenz stattgefunden hat erfasst. Haben zwei gleichnamige Konferenzen im selben Jahr stattgefunden, wird hier zur Unterscheidung ein genaues Datum herangezogen. Gemäß RDA 11.4.2.3 D-A-CH werden Datumsangaben stets auch als getrenntes Element erfasst, in der GND im Feld 548. Laut EH-K-08 können über RDA hinausgehend spezifische Daten auch dann im Feld 548 erfasst werden, wenn sie nicht zur Unterscheidung gleichnamiger Konferenzen benötigt werden.

Handelt es sich um eine Reihe von Konferenzen ist eine vorhandene Zählung der zugehörigen Konferenz ebenfalls Kernelement (RDA 11.6 und D-A-CH). Bei Gleichnamigkeit mit einer anderen Körperschaft, oder wenn der Name nicht auf eine Veranstaltung schließen lässt, wird als unterscheidendes Merkmal der Begriff „Veranstaltung“ als Kernelement erfasst (RDA 11.7.1.4 mit D-A-CH und EH-K-06). Diese Elemente werden nicht als Teil des Namens erfasst, sondern als identifizierende Merkmale. Als Veranstaltungsorte können auch Bauwerke (geografische Datensätze) angegeben werden, wenn die Angabe eines Ortes nicht möglich ist, oder zur Identifizierung nicht ausreicht. Zu dem Veranstalter einer Konferenz usw. kann eine Beziehung angelegt werden.

Einzelausstellungen (d. h. nicht regelmäßig unter demselben Namen wiederkehrende Ausstellungen) werden in der Formalerschließung grundsätzlich nicht als Körperschaften betrachtet (RDA 11.0 D-A-CH). Entsprechend können sie weder geistige Schöpfer sein noch kann eine andere Beziehung zu ihnen angelegt werden. Als Körperschaften behandelt werden nur Ausstellungen, die regelmäßig unter demselben Namen

wiederkehren (z. B. Documenta, Biennale di Venezia). Eine solche Ausstellung wird als Körperschaft betrachtet und kann geistiger Schöpfer gemäß RDA 19.2.1.1.1 d) iii) sein. Bei den Angaben zur Art des Inhalts (RDA 7.2) können weitere Angaben in strukturierter Form erfasst werden (RDA 7.2.1.3 D-A-CH). Siehe dazu auch Schulungsunterlage zu Modul 5A für Bildbände, Kunstbände, Ausstellungskataloge (= Abschnitt 3 von „Bildbände, Kunst und Ausstellungsmaterialien“).

Neu ist, dass kein Konferenzbegriff mehr erforderlich ist, um eine Konferenz als Körperschaft zu erfassen. Der Name kann auch nur aus der Angabe eines Themas bestehen. Allerdings wird ein im Titel genanntes Thema nur dann als bevorzugter Name der Konferenz behandelt, wenn es in der Ressource einen Hinweis gibt (z. B. im Vorwort), dass die Konferenz genau so heißt. Weitergehende Recherchen zur Feststellung, ob ein Thema Name der Konferenz ist, werden nicht angestellt. Gibt es in der Ressource keinen Hinweis darauf, wird keine Beziehung zur Konferenz hergestellt. Neu ist auch die Erfassung von Expeditionen als Körperschaften. Für den größeren Teil von Konferenzen wird Kapitel 11 RDA bereits seit Juli 2014 angewendet. Daher hier nur eine kurze Rekapitulation und der Hinweis auf die Neuerungen.

Beispiel (Name mit Thema und Veranstaltungsbegriff):

4th International Conference for Environment and Natural Resources - ICENR 2014, 17-18 June 2014, Ho-Chi-Minh-City, Viet Nam, organized by the Vietnam National University

Die Konferenz wird gemäß RDA 11.0 als Körperschaft erfasst:

PICA	RDA	Element	Erfassung
111 \$n \$d \$c	11.2.2.	Bevorzugter Name der Körperschaft Mit Zählung, Datum, Ort	International Conference for Environment and Natural Resources \$n4.\$d2014\$cHo-Chi-Minh-Stadt
411	11.2.3	Abweichender Name der Körperschaft	ICENR \$n4.\$d2014\$cHo-Chi-Minh-Stadt
551	11.3.2	Beziehung zum Ort einer Konferenz usw.	!IDN! <i>Ho-Chi-Minh-Stadt</i> \$4ortv
548	11.4.2	Beziehung zum Datum einer Konferenz usw.	2014 \$4datv
548	11.4.2	Beziehung zum Datum einer Konferenz usw.	17.06.2014 \$b18.06.2014 \$4datv <i>Anmerkung: Laut EH K 08 ist auch die Erfassung exakter Daten möglich.</i>
511	32.1	In Beziehung stehende Körperschaft	!IDN! <i>Đại Học Quốc Gia Thành phố Hồ Chí Minh</i> \$4vera*

*Anmerkung: Die Beziehungskennzeichnung „Veranstalter“ findet sich nicht in RDA Anhang K. Bei Anlegen eines Normdatensatzes in der GND mit Pica kann aber weiter „vera“ verwendet werden.

Beispiel (neu: Thema als bevorzugter Name):

Auf der Haupttitelquelle: Homer im 18. Jahrhundert ein Kolloquium der Winckelmann-Gesellschaft

Im Vorwort: ... Dieser Aufgabe widmete sich ein Kolloquium der Winckelmann-Gesellschaft vom 10. Bis 12. Dezember 1999 in Stendal unter dem Thema „Homer im 18. Jahrhundert“. Die dort gehaltenen Vorträge werden hier vorgelegt.

Die Konferenz wird gemäß RDA 11.0 als Körperschaft erfasst:

PICA	RDA	Element	Erfassung
111 \$g \$d \$c	11.2.2.	Bevorzugter Name der Körperschaft Mit unterscheidendem Merkmal, Jahr und Ort	Homer im 18. Jahrhundert\$gVeranstaltung\$d1999\$cStendal
551	11.3.2	Beziehung zum Ort einer Konferenz usw.	!IDN!Stendal\$4ortv
548	11.4.2	Beziehung zum Datum einer Konferenz usw.	1999\$4datv
548	11.4.2	Beziehung zum Datum einer Konferenz usw.	10.12.1999\$b12.12.1999\$4datv
550	11.7.1.4 11.7.1.6 D-A-CH	Beziehung zur Art der Körperschaft	!IDN!Veranstaltung\$4obin
511	32.1	In Beziehung stehende Körperschaft	!IDN!Winckelmann-Gesellschaft\$4vera

1.3. Erfassen von Konferenzen usw. als untergeordnete Körperschaften

Neu ist die Erfassung von untergeordneten Konferenzen als Körperschaften. Nach RDA 11.2.2.14.3 wird ein Name, der von allgemeiner Natur ist (der z. B. weder spezifische Eigennamen oder Adjektive noch Themen enthält), als Abteilung der übergeordneten, hier der veranstaltenden Körperschaft angezeigt. Nach RDA 11.2.2.14.6 D-A-CH muss der vollständige Name der übergeordneten Körperschaft im Namen vorhanden sein. Sind nur Teile des Namens der übergeordneten Körperschaft enthalten, wird die Körperschaft selbstständig angesetzt.

Beispiel: 59. Jahreskongress der Deutschen Gesellschaft für Kleintiermedizin, Estrel Convention Center Berlin, 6. Bis 10. November 2013

Die Konferenz wird gemäß RDA 11.0 als Körperschaft erfasst:

PICA	RDA	Element	Erfassung
111 \$b \$n \$d	11.2.2.4	Bevorzugter Name der Körperschaft Untergeordnete Körperschaft,	Deutsche Gesellschaft für Kleintiermedizin\$bJahreskongress\$n59.\$d2013\$cBerlin

\$c		Zählung, Jahr, Ort	
411	11.2.3	Abweichender Name der Körperschaft	Jahreskongress der Deutschen Gesellschaft für Kleintiermedizin \$n59.\$d2013\$cBerlin
411	11.2.3	Abweichender Name der Körperschaft	Jahreskongress \$gDeutsche Gesellschaft für Kleintiermedizin \$n59.\$d2013\$cBerlin
551	11.3.2	Beziehung zum Ort der Konferenz	!IDN!Berlin\$4ortv
548	11.4.2	Beziehung zum Datum einer Konferenz usw.	2013 \$4datv
548	11.4.2	Beziehung zum Datum einer Konferenz usw.	06.11.2013 \$b11.11.2013\$4datv
511	11.6.1	In Beziehung stehende Körperschaft	!IDN!Deutsche Gesellschaft für Kleintiermedizin\$4adue

Aber (fingiert): 59. DGK-DVG-Jahreskongress, Estrel Convention Center Berlin, 6. bis 10. November 2013

PICA	RDA	Element	Erfassung
111 \$b \$n \$d \$c	11.2.2.4	Bevorzugter Name der Körperschaft	DGK-DVG-Jahreskongress \$n59.\$d2013\$cBerlin
411	11.2.3	Abweichender Name der Körperschaft	Jahreskongress \$gDeutsche Gesellschaft für Kleintiermedizin \$n59.\$d2013\$cBerlin
551	11.3.2	Beziehung zum Ort der Konferenz	!IDN!Berlin\$4ortv
548	11.4.2	Beziehung zum Datum einer Konferenz usw.	2013 \$4datv
548	11.4.2	Beziehung zum Datum einer Konferenz usw.	06.11.2013 \$b11.11.2013\$4datv
511	32.1	In Beziehung stehende Körperschaft	!IDN!Deutsche Gesellschaft für Kleintiermedizin\$4vera

2. Abgrenzung

Nach RDA 2.6 D-A-CH, Punkt 5 werden Konferenzen grundsätzlich monografisch behandelt. Ressourcen, die mit einer Konferenz usw. in Verbindung stehen, werden je nach Sachverhalt als einzelne Einheit oder als mehrteilige Monografie erschlossen. Diese Regelung gilt für alle Konferenzen usw., die nach RDA 11.2 erfasst werden. Dies schließt auch Konferenzen usw. ein, die nach RDA 11.2.2.14 als untergeordnete Abteilungen von Körperschaften zu bearbeiten sind.

Eine Ausnahme bilden „Publikationen zu Ereignissen“. Bei den Definitionen in RDA 2.13.1.3 wird festgelegt, dass Ressourcen, deren geplanter Abschluss bekannt ist, als fortlaufende Ressource behandelt werden, wenn sie Eigenschaften von fortlaufenden Ressourcen aufweisen, wie aufeinander folgende Ausgaben, Zählung und Erscheinungsfrequenz (z. B. Newsletter zu Ereignissen).

3. Erfassen der Art des Inhalts

Gemäß RDA 7.2.1.3 wird die Art des Inhalts erfasst, wenn das für die Identifizierung oder die Abgrenzung als wichtig angesehen wird. Für Nationalbibliotheken ist die Erfassung der Art des Inhalts verpflichtend. In RDA 7.2.1.3 D-A-CH wird für Konferenzen der Begriff „Konferenzschrift“ für die Art des Inhalts festgelegt.

4. Konferenzen usw. als geistige Schöpfer

4.1. Definition der Konferenz usw. als geistiger Schöpfer

In RDA 19.2.1.1 Geltungsbereich ist definiert: Ein **geistiger Schöpfer** ist eine Person, eine Familie oder eine Körperschaft, die für die Schaffung eines Werks verantwortlich ist. In RDA 19.2.1.1.1 wird näher erläutert, wann Körperschaften als geistige Schöpfer angesehen werden. Dabei ist unter Punkt d) die Rolle von Konferenzen als geistige Schöpfer definiert:

Werke, die über die kollektive Aktivität

i) einer Konferenz (z. B. Tagungsband, gesammelte Vorträge)

oder

ii) einer Expedition (z. B. Untersuchungsergebnisse, Untersuchung)

oder

iii) eines Ereignisses (z. B. eine Ausstellung, eine Messe, ein Festival), das unter die Definition einer Körperschaft fällt, berichten, vorausgesetzt, dass die Konferenz, die Expedition oder das Ereignis in der zu beschreibenden Ressource benannt ist.

Der Sachverhalt wird anhand der vorliegenden Ressource überprüft. Quelle dafür ist die gesamte Ressource. Wenn die Ressource über die kollektive Aktivität der Konferenz usw. berichtet **und** die Konferenz in der Ressource benannt ist, gilt die Konferenz usw. als geistiger Schöpfer und erhält einen normierten Sucheinstieg. Der Schwerpunkt liegt hier auf der „kollektiven Aktivität“. Bei Einzelbeiträgen zu Konferenzen kann daher nicht davon ausgegangen werden, dass die Konferenz geistiger Schöpfer ist. Wird in einer Ressource lediglich Bezug genommen auf eine Konferenz, eine Expedition oder ein Ereignis, ohne dass über die kollektive Aktivität berichtet wird, ist sie kein geistiger Schöpfer. Bei einem Bericht über eine Konferenz durch einen persönlichen Verfasser ist üblicherweise der Verfasser des Berichtes geistiger Schöpfer, nicht die Konferenz. Sind zwar Beiträge einer Konferenz in einer Ressource enthalten, die Konferenz ist aber nicht namentlich in der Ressource genannt, gilt sie nicht als geistiger Schöpfer.

4.2. Beziehungen zu weiteren Körperschaften und Personen

Neben einer oder mehreren Konferenzen als geistige Schöpfer (Kernelement) können weitere Körperschaften und Personen vorkommen, die mit dem Werk in Verbindung stehen. Auch für diese sollten Beziehungen zum Werk erfasst werden.

Veranstalter und Sponsoren der Konferenz sind nach RDA 19.3 sonstige Körperschaften, die mit einem Werk in Verbindung stehen. Gemäß Anlage I.2.2 wird je nach Sachverhalt

als Beziehungskennzeichnung „Veranstalter“ bzw. „Sponsor“ oder „Gastgebende Institution“ vergeben. Nach RDA 19.3.1.3 sollen sonstige Personen, Familien und Körperschaften, die mit dem Werk in Verbindung stehen, erfasst werden, wenn das als wichtig für den Zugang angesehen wird.

PICA	RDA	Element	Erfassung
4000	2.4.2	Verantwortlichkeitsangabe, die sich auf den Haupttitel bezieht	organised jointly by: IHP HWRP Germany, German National Committee for the International Hydrological Programme of UNESCO and for Hydrology and Water Resources Programme of WMO, Bavarian Environment Agency, Deggendorf Institute of Technology
3110	19.3.1.3	Sonstige Körperschaft, die mit einem Werk in Verbindung steht	!IDN! <i>Deutsches Nationalkomitee für das International Hydrological Programme der Unesco und das Hydrology and Water Resources Programme der WMO</i> \$B Veranstalter \$4 org
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	

Oder:

PICA	RDA	Element	Erfassung
4000	2.3.4	Titelzusatz	European Corrosion Congress, the annual event of the European Federation of Corrosion, 8–12 September 2014, Pisa, Italy
3110	19.3.1.3	Sonstige Körperschaft, die mit einem Werk in Verbindung steht	!IDN! <i>European Federation of Corrosion</i> \$B Veranstalter \$4 org
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	

Herausgeber sind nach RDA 20.1 Personen oder Körperschaften, die mit einer Expression in Verbindung stehen. Der Herausgeber einer Konferenz usw., der in der bevorzugten Informationsquelle genannt ist, sollte auf jeden Fall erfasst werden.

In RDA 20.2.1.3 D-A-CH heißt es: „Erfassen Sie die Beziehung zu Mitwirkenden, die in der bevorzugten Informationsquelle erwähnt sind und die zur Realisierung der Ressource einen bedeutenden Teil beigetragen haben. Die Entscheidung, ob ein bedeutender Beitrag vorliegt oder nicht und ob auch außerhalb der bevorzugten Informationsquelle erwähnte wichtige Mitwirkende berücksichtigt werden, liegt in Ihrem Ermessen“.

PICA	RDA	Element	Erfassung
4000	2.4.2	Verantwortlichkeitsangabe, die sich auf den Haupttitel bezieht	editor W. Dorner (Deggendorf Institute of Technology, Deggendorf, Germany), A. Marquardt (Deggendorf Institute of Technology, Deggendorf, Germany), U. Schröder

			(IHP/HWRP Secretariat, Federal Institute of Hydrology, Koblenz, Germany)
3010	20.2	Mitwirkender	!IDN! <i>Dorner, Wolfgang</i> \$B Herausgeber \$4 edt
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	
3010	20.2	Mitwirkender	!IDN! <i>Marquardt, Anna</i> \$B Herausgeber \$4 edt
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	
3010	20.2.	Mitwirkender	!IDN! <i>Schröder, Ulrich</i> \$B Herausgeber \$4 edt
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	

4.3. Erfassen des Titels und Titelzusatzes

Titel und Titelzusatz werden nach RDA 2.3 erfasst.

Eine Jahres- oder Datumsangabe am Anfang oder Ende des Haupttitels wird in der Regel als Teil des Haupttitels erfasst. Bei entsprechender typografischer Gestaltung kann sie jedoch auch als Titelzusatz erfasst werden (RDA 2.3.4.3 D-A-CH, Punkt 3).

PICA	RDA	Element	Erfassung
4000	2.3.2	Haupttitel	Fachtagung "Thermoplastische Faserverbundkunststoffe" inklusive Abschlussveranstaltung des BMBF-Projekts "Twin-O-Sheet", 5.-6. November 2014, Erlangen

Wenn in der Informationsquelle für den Haupttitel sowohl ein Thema als auch eine Information mit dem Namen der Konferenz usw. (allein oder mit weiteren Angaben) vorkommen, wird das Thema als Haupttitel und die andere Information als Titelzusatz erfasst. Diese Richtlinie gilt unabhängig von Reihenfolge und Layout in der Informationsquelle (RDA 2.3.4.3 D-A-CH, Punkt 5).

PICA	RDA	Element	Erfassung
4000	2.3.2	Haupttitel	Bridging the sciences – crossing borders : Danube Conference, 22-24 September 2014 Deggendorf, Germany, XXVI ; Conference of the Danubian Countries on Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management
	2.3.4	Titelzusatz	

Aber:

PICA	RDA	Element	Erfassung
4000	2.3.2	Haupttitel	EUROCORR 2014 : European Corrosion Congress, the annual event of the European Federation of Corrosion, 8-12 September 2014, Pisa, Italy
	2.3.4	Titelzusatz	

Hier liegt kein Thema vor. Der Name der Konferenz wird Haupttitel. In diesem Fall kommt aufgrund der typografischen Gestaltung das Datum in den Titelzusatz.

4.4. Erfassen der Verantwortlichkeitsangabe

Die Verantwortlichkeitsangabe wird nach RDA 2.4.2.3 erfasst. Gemäß RDA 2.4.2.1 wird die Verantwortlichkeitsangabe so übertragen, wie sie in der Vorlage erscheint. Dies bedeutet, dass auch mehrere Namensformen einer Konferenz von der Hauptinformationsquelle übertragen werden.

Bei Vorliegen mehrerer Verantwortlichkeitsangaben wird nach RDA 2.4.2.3 D-A-CH verfahren. Die Konferenz usw. als geistiger Schöpfer wird erfasst. Ebenso die sonstigen Körperschaften und Personen, die mit dem Werk in Verbindung stehen und zu denen eine Beziehung angelegt wird. Weitere Verantwortlichkeitsangaben können fakultativ erfasst werden, auch wenn keine Beziehung angelegt wird, sie aber als wichtig angesehen werden.

4.5. Beispiele von zusammengesetzten Beschreibungen für Ressourcen, die mit einer Konferenz usw. in Beziehung stehen

Beispiel 1: Konferenz als geistiger Schöpfer

In der Informationsquelle: EWATEC-COAST. Technologies for environmental and water protection of coastal regions in Vietnam. Contributions to 4th International Conference for Environment and Natural Resources – ICENR 2014, 17-18 June 2014, Ho-Chi-Minh-City, Viet Nam. [Nicht in der Haupttitelquelle:] edited by Günter Meon organized by the Vietnam National University

PICA	RDA	Element	Erfassung
4000	2.3.2	Haupttitel	EWATEC-COAST : technologies for environmental and water protection of coastal regions in Vietnam ; contributions to 4th International Conference for Environment and Natural Resources – ICENR 2014, 17-18 June 2014, Ho-Chi-Minh-City, Viet Nam / organized by the Vietnam National University ; edited by Günter Meon
	2.3.4	Titelzusatz	
	2.3.4	2. Titelzusatz	
	2.4.2	Verantwortlichkeitsangabe, die sich auf den Haupttitel bezieht	
	2.4.2	Verantwortlichkeitsangabe, die sich auf den Haupttitel bezieht	
1131	7.2.1.3	Art des Inhalts	Konferenzschrift
3100	19.2.1.1.1	Geistiger Schöpfer	!IDN! <i>International Conference for Environment and Natural Resources</i> \$n4.\$d2014\$cHo-Chi-Minh-Stadt\$BVerfasser\$4aut
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	
3110	19.3.1.3	Sonstige Körperschaft, die mit einem Werk in Verbindung steht	!IDN! <i>Đại Học Quốc Gia Thành phố Hồ Chí Minh</i> \$BVeranstalter\$4org
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	
3010	20.2	Mitwirkender	!IDN! <i>Meon, Günter</i> \$BHerausgeber\$4edt <i>Anmerkung: Herausgeber kann nicht der bevorzugten Informationsquelle entnommen werden, wird jedoch als wichtig angesehen. Daher wird eine Beziehung angelegt und er wird in der Verantwortlichkeitsangabe erfasst</i>
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	

Beispiel 2: Konferenz als geistiger Schöpfer

In der Informationsquelle: EUROCORR 2014, European Corrosion Congress, the annual event of the European Federation of Corrosion, 8–12 September 2014, Pisa, Italy. Book of abstracts. Associazione Italiana di Metallurgica, EFC, DECHEMA

PICA	RDA	Element	Erfassung
4000	2.3.2	Haupttitel	EUROCORR 2014 : European Corrosion Congress, the annual event of the European Federation of Corrosion, 8–12 September 2014, Pisa, Italy ; book of abstracts / Associazione Italiana di Metallurgica, EFC, DECHEMA
	2.3.4	Titelzusatz	
	2.3.4	2. Titelzusatz	
	2.4.2	Verantwortlichkeitsangabe, die sich auf den Haupttitel bezieht	
1131	7.2.1.3	Art des Inhalts	Konferenzschrift
3100	19.2.1.1.1	Geistiger Schöpfers	!IDN!EUROCORR\$d2014\$cPisa\$BVerfasser\$4aut <i>Anmerkung: EUROCORR ist der förmlich präsentierte Namen</i>
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	
3110	19.3.1.3	Sonstige Körperschaft, die mit einem Werk in Verbindung steht	!IDN!European Federation of Corrosion\$BVeranstalter\$4org
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	

Hier gibt es mehrere weitere Körperschaften, die mit dem Werk in Beziehung stehen. Sie werden alle in der Verantwortlichkeitsangabe erfasst, da sie als wichtig angesehen werden. Diese Angabe ist jedoch fakultativ. Eine Beziehung wird nur zum Veranstalter angelegt. Weitere Beziehungen wären fakultativ möglich.

Beispiel 3: Konferenz als geistiger Schöpfer

In der Informationsquelle: 22-24 September 2014 Deggendorf, Germany. Danube Conference 2014. Bridging the sciences – crossing borders. XXVI. Conference of the Danubian Countries on Hydrological Forecasting and Hydrological Bases of Water Management. Editor W. Dorner (Deggendorf Institute of Technology, Deggendorf, Germany) A. Marquardt (Deggendorf Institute of Technology, Deggendorf, Germany) U. Schröder (IHP/HWRP Secretariat, Federal Institute of Hydrology, Koblenz, Germany). Organised jointly by: IHP HWRP Germany German National Committee for the International Hydrological Programme of UNESCO and for Hydrology and Water Resources Programme of WMO Bavarian Environment Agency Deggendorf Institute of Technology. Auf dem Umschlag: Proceedings

PICA	RDA	Element	Erfassung
4000	2.3.2	Haupttitel	Bridging the sciences – crossing borders : Danube Conference, 22-24 September 2014 Deggendorf, Germany, XXVI. ; Conference of the Danubian Countries on Hydrological
	2.3.4	Titelzusatz	
	2.4.2	Verantwortlichkeitsangabe, die sich auf den	

		Haupttitel bezieht	Forecasting and Hydrological Bases of Water Management / editor W. Dorner (Deggendorf Institute of Technology, Deggendorf, Germany), A. Marquardt (Deggendorf Institute of Technology, Deggendorf, Germany), U. Schröder (IHP/HWRP Secretariat, Federal Institute of Hydrology, Koblenz, Germany) ; organised jointly by: IHP HWRP Germany, German National Committee for the International Hydrological Programme of UNESCO and for Hydrology and Water Resources Programme of WMO, Bavarian Environment Agency, Deggendorf Institute of Technology <i>Anmerkung: Proceedings entfällt, da Titelnzusätze nur von der Haupttitelquelle erfasst werden. Fakultativ könnte es als abweichender Titel erfasst werden</i>
	2.4.2	Verantwortlichkeitsangabe, die sich auf den Haupttitel bezieht	
1131	7.2.1.3	Art des Inhalts	Konferenzschrift
3100	19.2.1.1.1	Geistiger Schöpfers	!IDN! <i>Danube Conference</i> \$n26.\$d2014\$cDeggendor \$BVerfasser\$4aut
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	<i>Anmerkung: Danube Conference ist der förmlich präsentierte Name</i>
3110	19.3.1.3	Sonstige Körperschaft, die mit einem Werk in Verbindung steht	!IDN! <i>Deutsches Nationalkomitee für das International Hydrological Programme der Unesco und das Hydrology and Water Resources Programme der</i>
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	<i>WMO</i> \$BVeranstalter\$4org
3010	20.2	Mitwirkender	!IDN! <i>Dorner, Wolfgang</i> \$BHerausgeber\$4edt
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	
3010	20.2	Mitwirkender	!IDN! <i>Marquardt, Anna</i> \$BHerausgeber\$4edt
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	
3010	20.2.	Mitwirkender	!IDN! <i>Schröder, Ulrich</i> \$BHerausgeber\$4edt
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	

Hier gibt es mehrere weitere Körperschaften und insgesamt drei Personen, die mit dem Werk in Beziehung stehen. Eine Beziehung wird nur zum zuerst genannten Veranstalter und zu den Herausgebern angelegt. Weitere Beziehungen wären fakultativ möglich.

Beispiel 4: Mehrere Konferenzen als geistige Schöpfer

In der Informationsquelle: Fachtagung "Thermoplastische Faserverbundkunststoffe" inklusive Abschlussveranstaltung des BMBF-Projekts "Twin-O-Sheet", 5. – 6. November 2014, Erlangen. Gefördert vom Bundesministerium für Bildung und Forschung. Betreut vom PTKA, Projektträger Karlsruhe, Karlsruher Institut für Technologie. [Auf dem Umschlag] FAU, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für

PICA	RDA	Element	Erfassung
4000	2.3.2	Haupttitel	Fachtagung "Thermoplastische Faserverbundkunststoffe" inklusive Abschlussveranstaltung des BMBF-Projekts "Twin-O-Sheet", 5.-6. November 2014, Erlangen / gefördert vom Bundesministerium für Bildung und Forschung ; betreut vom PTKA, Projektträger Karlsruhe, Karlsruher Institut für Technologie ; FAU, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für Kunststofftechnik ; Prof. Dr.-Ing. D. Drummer, Dr.-Ing. L. Hoffmann, Dipl.-Ing. C. Gröschel
	2.4.2	Verantwortlichkeitsangabe, die sich auf den Haupttitel bezieht	
	2.4.2	Verantwortlichkeitsangabe, die sich auf den Haupttitel bezieht	
	2.4.2	Verantwortlichkeitsangabe, die sich auf den Haupttitel bezieht	
	2.4.2	Verantwortlichkeitsangabe, die sich auf den Haupttitel bezieht	
1131	7.2.1.3	Art des Inhalts	Konferenzschrift
3100	19.2.1.1.1	Geistiger Schöpfer	!IDN!Fachtagung "Thermoplastische Faserverbundkunststoffe"\$d2014\$Er langens\$BVerfasser\$4aut
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	
3110	19.2.1.1.1	Weiterer geistiger Schöpfer	!IDN!Abschlussveranstaltung des BMBF-Projekts „Twin-O-Sheet"\$d2014\$Er langens\$BVerfasser \$4aut
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	
3110	19.3.1.3	Sonstige Körperschaft, die mit einem Werk in Verbindung steht	!IDN!Universität Erlangen-Nürnberg. Lehrstuhl für Kunststofftechnik\$BVeranstalter\$4org
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	
3010	20.2	Mitwirkender	!IDN!Drummer, Dietmar\$BHerausgeber\$4edt Anmerkung: Die Mitwirkenden können nicht der bevorzugten Informationsquelle entnommen werden, sie werden jedoch als wichtig angesehen. Daher werden Beziehungen angelegt.
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	
3010	20.2	Mitwirkender	!IDN!Hoffmann, Leo\$BHerausgeber\$4edt
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	
3010	20.2	Mitwirkender	!IDN!Fachtagung "Thermoplastische Faserverbundkunststoffe"\$d2014\$Er langens\$BVerfasser\$4aut
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	

Nach RDA 19.2 ist nur das Anlegen einer Beziehung zum erstgenannten geistigen Schöpfer erforderlich. Gemäß RDA 19.2 D-A-CH sollten jedoch auch Beziehungen zu mehreren geistigen Schöpfern erfasst werden. Für sonstige Körperschaften, die mit dem Werk in Verbindung stehen, ist das Anlegen einer Beziehung fakultativ. Veranstalter der

Fachtagung war der Lehrstuhl. Der in der Vorlage genannte Sponsor und der Betreuer beziehen sich nur auf das Projekt, dessen Abschlussveranstaltung hier veröffentlicht wird.

Beispiel 5: Ressource in der die enthaltene Konferenz kein geistiger Schöpfer ist

DOSB-Leitfaden für den Umgang mit Werbung und PR. Olympische Spiele London 2012. Deutscher Olympischer Sportbund

PICA	RDA	Element	Erfassung
4000	2.3.2	Haupttitel	DOSB-Leitfaden für den Umgang mit Werbung und PR : Olympische Spiele London 2012 / Deutscher Olympischer Sportbund
	2.3.4	Titelzusatz	
	2.4.2	Verantwortlichkeitsangabe, die sich auf den Haupttitel bezieht	
3100	19.2.1.1.1	Geistiger Schöpfer	!IDN! <i>Deutscher Olympischer Sportbund</i> \$B Verfasser \$4 aut
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	

Hier wird nicht über die kollektive Aktivität der Olympischen Spiele 2012 berichtet, sondern über die Richtlinien zur Werbung damit. Daher ist der DOSB geistiger Schöpfer.

Beispiel 6: Konferenz, die als Unterordnung zur Körperschaft erfasst wird als geistiger Schöpfer

In der Vorlage: Diagnose und Therapie degenerativer, neoplastischer und immunologischer Entgleisungen Referatezusammenfassungen 59. Jahreskongress der Deutschen Gesellschaft für Kleintiermedizin, Estrel Convention Center Berlin, 6. bis 10. November 2013

PICA	RDA	Element	Erfassung
4000	2.3.2	Haupttitel	Diagnose und Therapie degenerativer, neoplastischer und immunologischer Entgleisungen : 59. Jahreskongress der Deutschen Gesellschaft für Kleintiermedizin, Estrel Convention Center Berlin, 6. bis 10. November 2013 ; Referatezusammenfassungen
	2.3.4	Titelzusatz	
	2.3.4	2. Titelzusatz	
1131	7.2.1.3	Art des Inhalts	Konferenzschrift
3100	19.2.1.1.1	Geistiger Schöpfer	!IDN! <i>Deutsche Gesellschaft für Kleintiermedizin</i> \$b Jahreskongress \$n 59 \$d 2013 \$c Berlin \$B Verfasser 4 aut
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	

Beispiel 7: Messe

In der Vorlage: Messe-Guide 2011. Transport-Logistic 10.–13. Mai 2011, Neue Messe München : Ausstellerverzeichnis, Hallenplan, Termine, München-Tipps

PICA	RDA	Element	Erfassung
4000	2.3.2	Haupttitel	Messe-Guide 2011 : Transport-Logistic 10.-13. Mai 2011, Neue Messe München ; Ausstellerverzeichnis, Hallenplan, Termin, München-Tipps
	2.3.4	Titelzusatz	
	2.3.4	2. Titelzusatz	
1131	7.2.1.3	Art des Inhalts	Konferenzschrift
	19.2.1.1.1	Geistiger Schöpfer (hauptverantwortlich)	!IDN! <i>Transport- Logistic</i> \$d2011\$ <i>cMünchen</i> \$B Verfasser \$4 aut
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	

Beispiel 8: Festival

In der Vorlage: Berlinale-Journal. 65. Internationale Filmfestspiele Berlin, Berlin 5 - 15
Feb 2015. Das komplette Festival-Programm 2015

PICA	RDA	Element	Erfassung
4000	2.3.2	Haupttitel	Berlinale-Journal : 65. Internationale Filmfestspiele Berlin, Berlin 5-15 Feb 2015 ; das komplette Festival- Programm 2015
	2.3.4	Titelzusatz	
	2.3.4	2. Titelzusatz	
3100	19.2.1.1.1	Geistiger Schöpfer	!IDN! <i>Internationale Filmfestspiele</i> \$n65.\$ <i>d2015</i> \$cBerlin \$B Verfasser \$4 aut
	18.5.1.3	Beziehungskennzeichnung	