Zeitschrift: Arbido

Herausgeber: Verein Schweizerischer Archivarinnen und Archivare; Bibliothek

Information Schweiz

Band: 19 (2004)

Heft: 5

Artikel: Die Internationalen Standards ISAD(G) und ISAAR(CPF)

Autor: Förster, Bärbel

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-768829

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 24.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Die Internationalen Standards ISAD(G) und ISAAR(CPF)



Bärbel Förster Schweizerisches Bundesarchiv

SAD (G) - International **Standard Archival Description** (General): Anwendungsstandard zur Verzeichnung von Archivgut Daten:

erste internationale Bemühungen von ICA ausgehend mit Unterstützung der UNESCO

Diskussion über den Entwurf von der Untergruppe der ad hoc Commission on Descriptive Standards

1993/94 erste Fassung

Revision der Fassung von 1994 und zweite überarbeitete Fassung der ISAD(G)

Die von Nordamerika ausgehende Entstehung ist die endgültige Abkehr von Ansätzen, welche bibliographische Formate auf archivische Bedürfnisse anzupassen versuchten. Damit wird der Eigenständigkeit archivischer Arbeitsmethoden Rechnung getragen und gleichzeitig die Fähigkeit dieser Methoden zur Anpassung an moderne Technologien demonstriert.

Der Individualisierung von Einzelstücken wird entgegengewirkt und der im Provenienzprinzip artikulierten Bedeutung der Entstehungszusammenhänge und Ursprungszwecke Rechnung getragen. Durch die Vereinheitlichung wird eine Verbesserung der Arbeitsmethoden erreicht, die sich an der Praxis orientiert und die damit zur Grundlage für die Entwicklung nationaler Standards wird.

Die im Jahr 2000 verabschiedete und heute gültige zweite, überarbeitete Auflage dient als

1. Leitfaden für archivische Erschliessung (genuiner Verzeichnungsstandard), nutzbar in Verbindung mit bereits bestehenden nationalen Standards

- 2. Instrument zum internationalen Austausch von Verzeichnungsinformationen
- 3. Standard, welcher unabhängig von der Form oder dem Medium angewendet werden kann.

Die Anwendung von ISAD(G) ermöglicht die Verwaltung und Recherche von Informationen zu den logischen Einheiten von Archivgut über Verzeichnungselemente, die nach Informationsbereichen geordnet sind. Jede logische Einheit wird einer Verzeichnungsstufe zugeordnet. Die Beziehungen der logischen Einheiten untereinander ist durch die Verknüpfung der Verzeichnungsstufen untereinander gewähr-

Damit ist es gelungen, eine Verzeichnung sicherzustellen, die

- 1. einheitlichen, zweckmässigen und unmittelbar verständlichen Kriterien folgt
- 2. Ermittlung und Austausch von Informationen über Archivgut erleich-
- 3. Austausch von übergreifenden, allgemeinen Informationen ermöglicht.

Mit der Schaffung der Möglichkeit, die Verzeichnungsergebnisse verschiedenster Archive unterschiedlichster Zuständigkeiten in ein einheitliches Informationssystem zu integrieren, eröffnet sich die Perspektive eines globalen benutzerorientierten Dienstleistungsangebotes von Archiven, das unabhängig von Ort und Zeit Zugang zu einheitlich strukturierten Informationen schafft und damit eine gezielte übergreifende Recherche ermöglicht.

ISAAR(CPF) - International Standard Archival Authority Record (for Corporate Bodies, Persons and Families): Anwendungsstandard zur Verzeichnung von Sekundärwortschätzen zu **Archivgut**

Daten:

1993-1995 Erarbeitung der ersten Fassung durch die ad hoc Commission on Descriptive Standards

erste Fassung

2000-2004 Überarbeitung der ISAAR (CPF) und geplante Veröffentlichung der zweiten, überarbeiteten Fassung auf dem Archivtag in Wien August 2004

Die vom ICA ausgehende Entstehung ist die Reaktion auf die Notwendigkeit der Schaffung eines Standards, der die Verbindung zwischen Urhebern und Unterlagen schafft. Wie die ISAD(G) ist er international anwendbar und damit sowohl Grundlage der Weiterentwicklung wie der Schaffung nationaler Standards in diesem Be-

Durch den Standard wird die Möglichkeit geschaffen, Kontext und Inhalt von Archivgut getrennt zu verwalten. Der Bedeutung kontextueller Informationen zu den Unterlagen wird damit Rechnung getragen und damit dem Teil der archivarischen Fachkompetenz, der aufgrund des Gegenstandes den «kleinen» Unterschied zu anderen Informationsanbietern ausmacht.

«The further development of contextual information as an integral component of archival description and retrieval requires a data structure standard and format specific to this type of information that will enable archivists to record it consistently within and across repositories.»

Die Veröffentlichung der ISAAR(CPF) dient dem

- 1. Verständnis der Bedeutung des Zusammenhanges zwischen Inhalt und Herkunft der Unterlagen eines Urhebers/Aktenbildners
- 2. Zugriff auf die gesamte Überlieferung eines Urhebers/Aktenbildners, auch wenn sich die einzelnen Einheiten weder logisch noch physisch als eine Einheit präsentieren
- 3. Austausch von Informationen zu den Einheiten eines Urhebers zwischen Institutionen, Systemen und/oder Netzwerken.

Die Anwendung der ISAAR(CPF) ermöglicht die Verwaltung und Recherche von Informationen über eine Körperschaft, Person oder Familie durch ihre Beschreibung als eine Einheit in einem Sys-



tem. Mit der separaten Verwaltung der Informationen zu den Unterlagen eines Urhebers/Aktenbildners und zu den Informationen über diesen selbst, kann eine zeitlich unabhängige Erfassung gewährleistet werden. Zudem erfolgt die Datenerfassung einmalig unabhängig von Ort und Zeit.

Damit gelingt es,

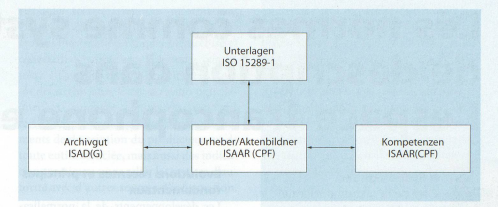
- die Entwicklung von Körperschaften, Personen und Familien nachzuvollziehen
- 2. die selbst gebildeten Unterlagen eines Urhebers/Aktenbildners und andere Quellen über ihn oder von ihm zu dokumentieren
 - 3. gewünschte access points (Suchkriterien) zu definieren
- 4. vorhandene Beziehungen der Urheber/Aktenbildner untereinander herzustellen

Mit der Schaffung der Möglichkeit, Kontextinformationen in einem System einheitlich zu erschliessen und zu verwalten, eröffnet sich auch hier die Perspektive eines globalen benutzerorientierten Dienstleistungsangebotes von Archiven, das unabhängig von Ort und Zeit Zugang zu einheitlich strukturierten Informationen schafft und damit eine gezielte übergreifende Recherche ermöglicht.

Zusammenhänge

Der Urheber/Aktenbildner bildet das Bindeglied zwischen den Standards untereinander und zur Allgemeinen Internationalen Norm für eine ordnungsgemässe aktengestützte Geschäftsführung ISO 15489-1:

1. ISAD(G) und ISAAR(CPF) garantieren die Zuverlässigkeit und Authentizität der Unterlagen gegenüber dem Nutzer (Archivgutverwaltung).



 Die ISO 15489-1 garantiert die Zuverlässigkeit und Authentizität gegenüber dem Urheber/Aktenbildner selbst (Geschäftsverwaltung).

Die Anforderung seitens der Archivarinnen und Archivare, beide Normen sollten mehr ineinander greifen, kumuliert u.a. im Gedanken einer kompletten Übernahme von ISAAR(CPF) nach ISAD(G).

Leistungsfähige Informationssysteme der Gegenwart sind modulare Systeme, die Verwaltung und Recherche pro Modul und durch Verbindung der Module untereinander über das Gesamtsystem hinweg ermöglichen.

Die Ansetzung der Urheber/Aktenbildner ist in ISAD(G) nach ISAAR(CPF) vorgegeben.

«Die Aussagekraft und Eindeutigkeit der über Zugriffspunkte ermittelbaren Informationen wird verbessert, wenn Namen und andere Elemente in Normdateien erfasst und einer besonderen Begriffskontrolle unterworfen werden. [...] Die ISAAR(CPF) gibt allgemeine Anweisungen für die Anlage von archivischen Normdateien zur Beschreibung von Körperschaften, Personen und Familien, die als Schrift-

gut produzierende Stelle nachgewiesen werden können.» (ISAD(G), 2; überarbeitete Ausgabe; E.14).

ISAD(G) als Internationaler Standard für die archivische Verzeichnung und die ISAAR(CPF) als Internationaler Standard zur Ansetzung von Normdaten¹ ermöglichen jeder für sich eine systemische Verwendung. Im Zusammenspiel erweitern sich die Möglichkeiten, verschiedenste, durch Standardisierungen strukturierte Informationen anzubieten.

Damit erweisen sich beide Standards als flexibel einsetzbare archivische Instrumentarien in einem erweiterbaren Informationsgesamtsystem, deren Verbindung untereinander und zu ihren Gegenständen gesichert ist.

contact:

E-Mail: baerbel.foerster@bar.admin.ch

¹ Normdaten werden in zentralen Datenbanken verwaltet. Es gibt z.B. die Personennamendatei (PND), die Körperschaftsnamendatei (GKD) oder die Schlagwortnormdatei (SWD). Normdatensätze enthalten die normierte Ansetzung für eine Person, eine Körperschaft, ein Schlagwort und alle zugehörigen Verweise.

	A Mariana Mariada Cara parante d'attenda de manage	
Ash paragraphy in	Property Co.	
	MÉROS/NÄCHSTE NUMMERN	
PROCHAINS N	UMÉROS/NÄCHSTE NUMMERN	

	Clôture de rédaction/	Clôture de publicité/	Date de parution/
	Redaktionsschluss	Inserateschluss	Erscheinungsdatum
6/04	10. 5.04	15. 5.04	11. 6.04
7-8/04	8. 6.04	15. 6.04	9. 7.04
9/04	9. 8.04	15. 8.04	10. 9.04
10/04	8. 9.04	15. 9.04	8.10.04
11/04	8.10.04	15.10.04	10.11.04
12/04	8.11.04	15.11.04	10.12.04