

---

# Der Weg ins Portal

---

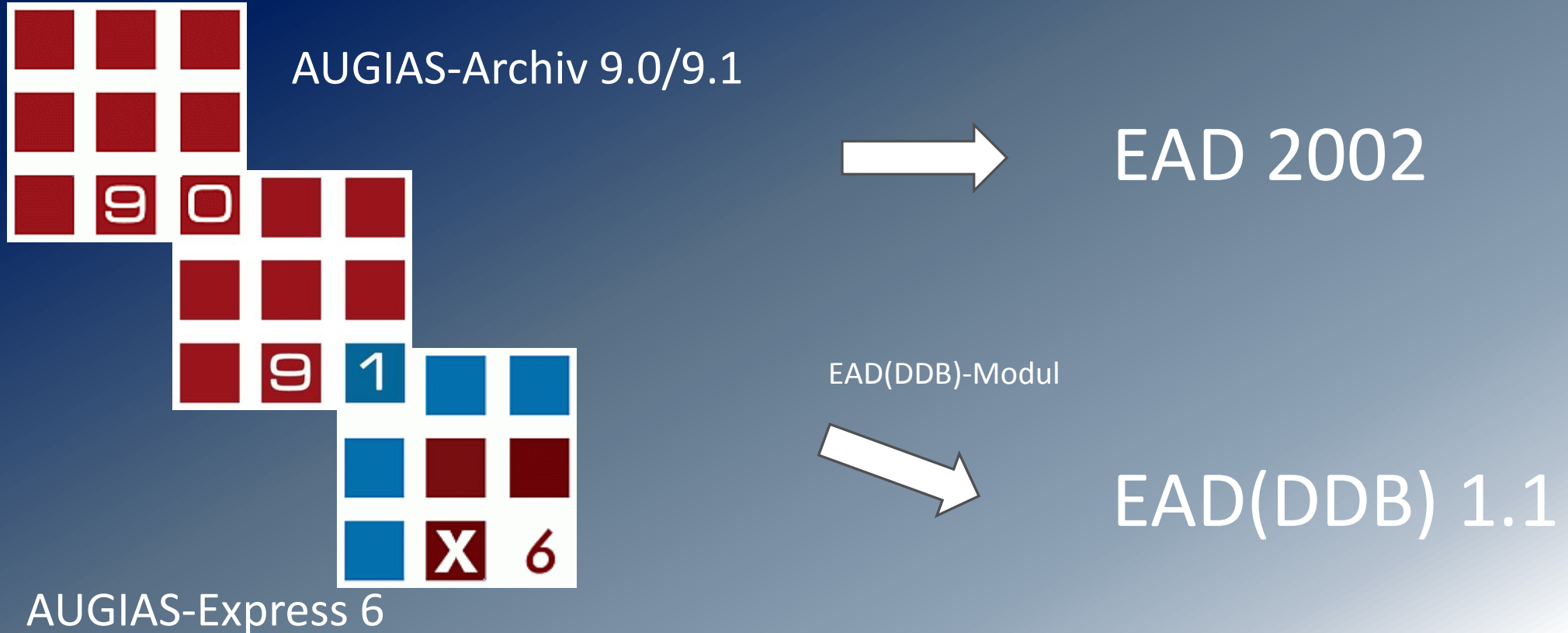
DATENEXPORTFUNKTIONEN IN AUGIAS-ARCHIV 9.1 UND AUGIAS-  
EXPRESS 6

---

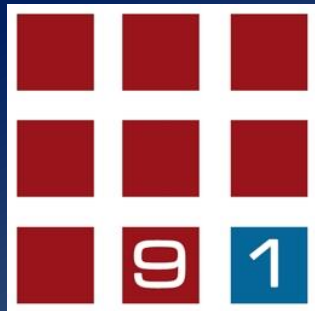
# Was wird für die Teilnahme an einem Portal benötigt?

---

# Programme und Module



# Installation

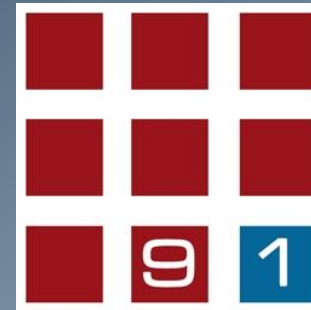


EAD 2002

Setup für  
EAD(DDB)-Modul



SQL- oder Oracle Script  
für EAD(DDB)-Modul



EAD 2002

+

EAD(DDB) 1.1

---

# Welche EAD(DDb)- Exportfunktionen sind vorhanden?

---

# Datenexportfunktionen



EAD(DDB)-  
Export.XML



Tektonik- und Bestandsdaten



Bestands- und VE-Daten



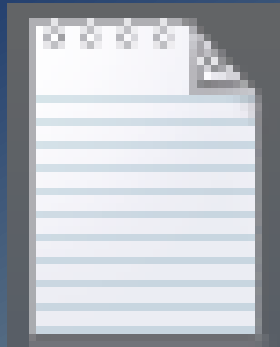
Verlinkungen auf Bild- / PDF- /  
Multimediateien



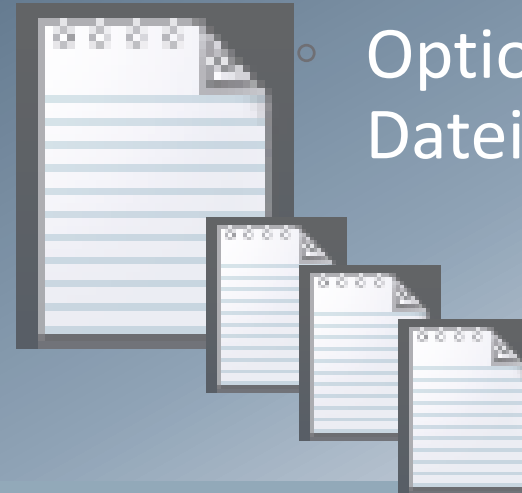
Indexbegriffe und Normdaten  
(GND-Identifizier für Personen)

# Datenexportfunktionen

Verlinkungen auf Bild- / PDF- und Multimediadateien



Direkt in der  
EAD(DDB)-  
Export.XML



Optional in METS-  
Dateien (pro VE)

---

# Welche Konfigurationsmöglichkeiten gibt es?

---



# Standardkonfiguration

---

## Standardkonfiguration „EAD(DDB) 1.1“

-  Zeitsparender Export
-  Kein großer Arbeitsaufwand

# Eigene Konfiguration

## ~~Standardkonfiguration „EAD(DDB) 1.1“~~



~~Zeitsparender Export~~



~~Kein großer Arbeitsaufwand~~

## Eigene EAD(DDB) 1.1 – Konfigurationen



Einfache Erstellung



Anpassung an die eigenen  
Anforderungen



Bestands- und VE-Export

Tektonik- und Bestandsexport

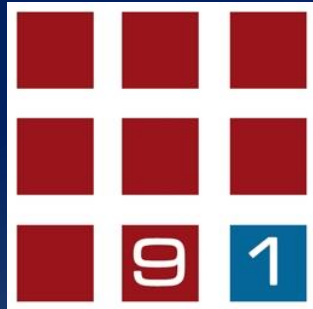
Umgang mit gesperrten Objekten

---

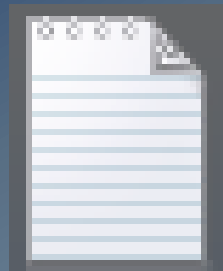
# Wie wird mit Persistenten Identifiern umgegangen?

---

# Generierung von UUIDs



Automatische Generierung  
von UUIDs beim Export



EAD(DDB)-Export.XML



Generierung direkt im Archivprogramm



UUIDs im Portal entsprechen UUIDs im  
Archivprogramm

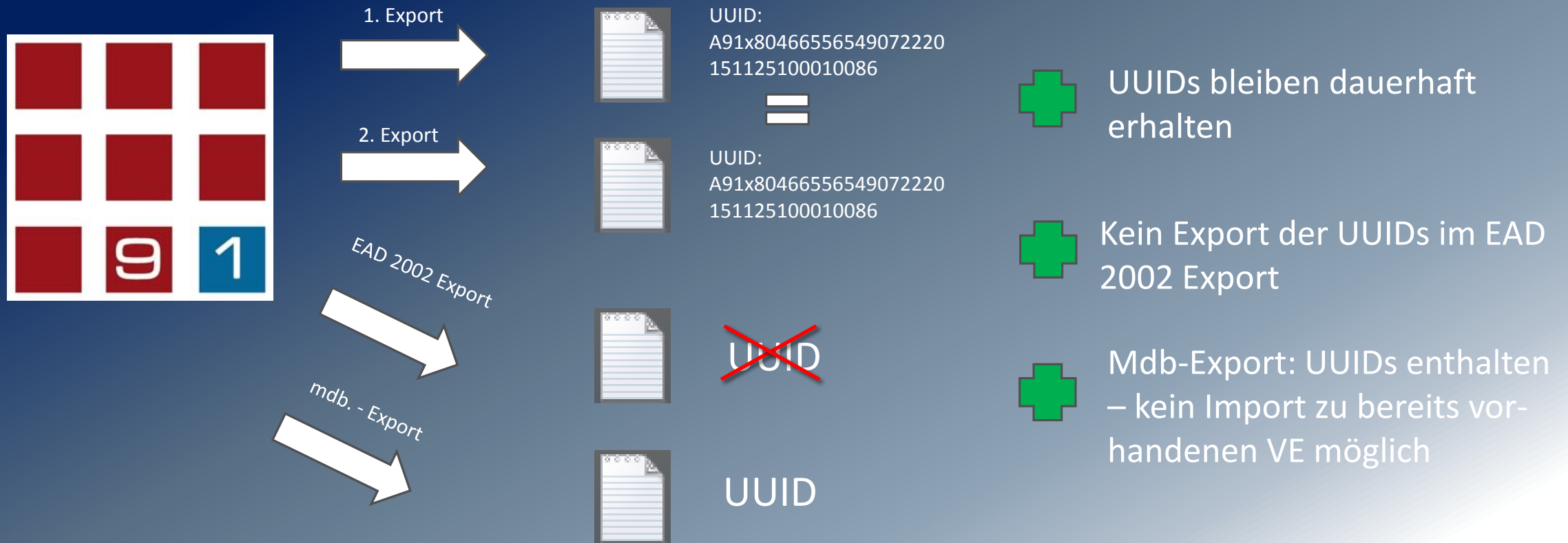


Ermöglicht eindeutige Zuordnung



Kopie einer Verzeichnungseinheit /  
eines Bestandes bekommt keine  
UUID

# Umgang mit UUIDs



---

# Einblicke in die Live- Präsentation

---

Import/Export

Import Export

Austauschformate

- Bestände
  - Alle Bestände
  - Einzelner Bestand
  - Mit Bildern exportieren
- Tektonikgruppen
- Systematiken
  - Alle Systematiken
  - Einzelne Systematik
- Formulare
  - Alle Formulare
  - Einzelnes Formular
- Musterregale
- XML
  - EAD (Bestand + VE)
  - EAD (Bestand + VE)
  - EAD (Tektonik + Bestand)
  - EAD(DDB) 1.1 (Bestand + VE)
  - EAD(DDB) 1.1 (Tektonik + Bestand)
  - Kalliope
  - METS/XML

Bestände

Bestandsnummer	Bestandsname
01.00.1	Urkunden
01.01.1	Amt Elverrath
01.01.2	Amt Weylar
01.01.3	Amt Dahmetal
01.01.4	Amt Warnsdorf
01.01.5	Amt Löptin
01.01.6	Amt Gadebusch
01.01.7	Amt Gausepohl
01.02.1	Amtshauptmannschaft Elverrath
01.02.2	Amtshauptmannschaft Altenberg
01.02.3	Amtshauptmannschaft Gremmen
01.03.1	Amtsgericht Elverrath
01.03.2	Amtsgericht Weylar
01.03.3	Amtsgericht Altenberg
01.04.1	Familienarchiv Engelhardt
01.04.2	Familienarchiv Warburg von
01.04.3	Rittergut Möltenort
01.04.4	Rittergut Grambow
01.04.5	Rittergut Falkenstein
02.01.1	Reichskammergericht zu Weylar
02.01.2	Oberverwaltungsgericht Riedlewitz
02.02.1	Landesbibliothek Elverrath
02.02.2	Herzogliche Zöglinganstalt Ernesti
02.03.1	Militärbehörden (1811-1860)
02.04.1	Forstamt Kloster Lorenztal
02.04.2	Katasteramt

Neue EAD(DDB) 1.1-Exportmöglichkeiten  
nach der Installation des EAD(DDB)-Moduls

Möglichkeit zur Angabe von Metadaten  
zum Portalanwender

Portalanwender

Archiv-ID: DE-1234

Archivart: Wirtschaftsarchive

Mainagencycode: DE-ARCH-AUG

Archivname: AUGIAS-Data

Straße: Im Südfeld 20

PLZ: 48308

Ort: Senden

Land: Deutschland

Bundesland: Nordrhein-Westfalen

Homepage: www.augias.de

Email: info@augias.de

Bemerkungen: Hier können interne Bemerkungen stehen.

Import/Export

**Import** **Export**

Austauschformate

Bestände

Alle Bestände  
 Einzelner Bestand  
 Mit Bildern exportieren

Tektonikgruppen  
 Systematiken  
 Formulare  
 Musterregale  
 XML

EAD(DDB) 1.1 (Bestand + VE) 123

EAD DDB Systematikgruppen export

Filter

Bestände	
01.00.1	Urkunden
01.01.1	Amt Elverrath
01.01.2	Amt Weylar
01.01.3	Amt Dahmetal
01.01.4	Amt Warnsdorf
01.01.5	Amt Löptin
01.01.6	Amt Gadebusch
01.01.7	Amt Gausepohl
01.02.1	Amtshauptmannschaft Elverrath
	Amtshauptmannschaft Altenberg
	Amtshauptmannschaft Gremmen
	Amtsgericht Elverrath
	Amtsgericht Weylar
	Amtsgericht Altenberg
	Familienarchiv Engelhardt
	Familienarchiv Warburg von
	Rittergut Möltenort
01.04.4	Rittergut Grambow
01.04.5	Rittergut Falkenstein
02.01.1	Reichskammergericht zu Weylar
02.01.2	Oberverwaltungsgericht Riedlewitz
02.02.1	Landesbibliothek Elverrath
02.02.2	Herzogliche Zöglinganstalt Ernestii
02.03.1	Militärbehörden (1811-1860)
02.04.1	Forstamt Kloster Lorental
02.04.2	Katasteramt

AUGIAS-Archiv 9.1

Der Export wurde korrekt durchgeführt.

OK

Export im EAD(DDB) 1.1-Format mit Generierung einer UUID für jedes Datenelement

Anzeige der UUID im Info-Formular einer Verzeichnungseinheit

alte Archiv-Sign. v. Num.

28

Systematikgruppe

004. Gebäudeangelegenheiten

Info

Eigentümer zuletzt bearbeitet von

sup sup  Signatur, v.Num. und Titel der Verzeichnungseinheit anzeigen

Bestand UUID

01.01.1 - Amt Elverrath A91x80466556549072220151125100010086

Titel

Bausachen (Allg.)

Standort im Magazin



Bestands- und VE-Daten | Tektonik- und Bestandsdaten

**EAD-Typ**  
EAD(DDB) Version 1.1

**EAD-Konfiguration**  
EAD(DDB) 1.1

**Bezeichnung**  
EAD(DDB) 1.1

**Beschreibung**  
EAD-Profil der Deutschen Digitalen Bibliothek

**Bestands-Felder**

- Abgebende Stelle (B\_Abgebende\_Stelle)
- Anmerkungen zur Ordnungsarbeit (B\_Ordnungsarbeit)
- Aufbewahrungsort der Originale (B\_Aufbewahrungsort)
- Benutzungsmodalitäten (B\_Benutzungsmodalitaeten)
- Bestandskürzel (B\_intAbk)
- Bestandsname (B\_Name)
- Bewertung und Kassation (B\_Qualitaet)
- Eingrenzung und Inhalt (B\_Inhalt)
- Erschliessungszustand/Umfang (B\_Erschliessungszustand)
- Film (B\_Film)
- Gesperrt bis (B\_gesperrt\_bis)

**EAD-Felder (Bestand)**

```

accessrestrict/p*
scopecontent/p*
did/abstract
did/unitid
did/unittitle
did/unitdate*normal
did/unitdate

```

**EAD-Konfiguration (Bestand)**

```

Verwaltungsgeschichte/biographische Angaben (B_Bem)
Bestandskürzel (B_intAbk) => did/unitid
Bestandsname (B_Name) => did/unittitle

```

**Feldbezeichnung aus VE-Formular**  
abcd

**VE-Felder**

- alte Archiv-Sign. (Ob\_f1)
- Band (Ob\_f7)
- Bemerkung (Ob\_f24)
- Bestand (Ob\_f40)
- Bildfeld (Ob\_f44)
- Darin (Ob\_f22)

**EAD-Felder (VE)**

```

accessrestrict/p*
note/p
odd/p*
did/unitid
did/unitid*id
did/unitid[@type='Altsignatur']
did/unitid[@type='Registratursignatur']
did/unittitle
did/unitdate*normal
did/unitdate

```

**EAD-Konfiguration (VE)**

```

Darin (Ob_f22) => /did/abstract[@type='Darin']
Enthält (Ob_f21) => /did/abstract[@type='Enthält']
Provenienz (Ob_f5) => /did/origination
Umfang (Ob_f6) => /did/physdesc/extent
Dat. - Findbuch (Ob_f3) => /did/unitdate
Datierung von (Ob_f30) => /did/unitdate*normal
Datierung bis (Ob_f31) => /did/unitdate*normal
I. Num. (Ob_f2) => /did/unitid
v. Num. (Ob_f41) => /did/unitid*id
alte Archiv-Sign. (Ob_f1) => /did/unitid[@type='Altsignatur']

```

**Verzeichnungseinheiten exportieren**

nur freigegebene  alle

bei gesperrten VE nur Lfd. Num., Titel und Sperrvermerk exportieren

**Bilder/PDF-Dateien**

nicht exportieren

Datei-Informationen im EAD-Dokument exportieren

Datei-Informationen als METS-Dateien exportieren

vollständige Ansicht der markierten EAD-Konfigurationszeile

## Konfigurationsmenü zur Erstellung eigener EAD(DDB) 1.1 - Konfigurationen

### Verzeichnungseinheiten exportieren

- nur freigegebene       alle
- bei gesperrten VE nur Lfd. Num., Titel und Sperrvermerk exportieren

### Bilder/PDF-Dateien

- nicht exportieren
- Datei-Informationen im EAD-Dokument exportieren
- Datei-Informationen als METS-Dateien exportieren

Konfigurationsmöglichkeiten  
bezüglich...

... des Umgangs mit gesperrten  
Verzeichnungseinheiten

... des Exports von Bild- und  
Dateiverknüpfungen

Konfigurationsmöglichkeiten  
bezüglich...

... des Umgangs mit gesperrten  
Beständen

... der Auswahl einer Tektonik- und  
Bestands-Konfiguration als „aktive  
Konfiguration“

### Bestände exportieren

- nur freigegebene       alle
- bei gesp. Beständen nur Kürzel, Name und den Sperrvermerk exportieren

### Aktive Konfiguration

- diese Konfiguration für den Export verwenden

---

# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Für weitere Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.