

<did>

Name

Erschließungsangaben

Descriptive Identification

Beschreibung

<did> ist ein Hüllenelement, das heißt, die Informationen werden nicht direkt in das Element geschrieben, sondern finden sich in den verschiedenen untergeordneten Elementen.

<did> ist das Hüllenelement für die zentralen Erschließungsangaben auf allen Verzeichnungsebenen (<c level>). Je nach Verzeichnungsebene haben die verschiedenen Unterelemente von <did> eine etwas andere Bedeutung. So kann zum Beispiel das Unterelement <unititle> entweder für einen einzelnen Vorgangstitel, für einen Archivalientitel, für den Namen eines Gliederungspunkts in der Bestandsklassifikation, für einen Bestandstitel oder für den Namen einer Tektonikgruppe stehen. Dasselbe gilt für die anderen Unterelemente von <did>. Auf der Archivalienebene (<c level="file">) finden sich zum Beispiel in <did> die "klassischen" archivischen Erschließungsangaben, insbesondere Signatur, Titel, Laufzeit, Enthältvermerk, Provenienzen, physische Beschreibung. Näheres hierzu unter den einzelnen Unterelementen.

Daneben dient <did> auch als Hüllenelement für die oberste Erschließungsebene, das Archiv selbst:

- In der Tektonik-EAD umfasst <did> unter <archdesc level="collection"> ggf. die die dem einzelnen Archiv übergeordnete Gesamtbehörde, unter <c level="collection"> das jeweilige Archiv.
- In der Findbuch-EAD umfasst <did> unter <archdesc level="collection"> das jeweilige Archiv

Wird verwendet innerhalb von

<archdesc>

<c>

Verwendung

1/1

Werte

-

Muss enthalten

<repository> (In <archdesc level="collection">; In der Tektonik-EAD zusätzlich in: : <c level="collection">)

<unititle> (In allen <c>-Elementen verpflichtend, nicht in: <archdesc level="collection", dort <repository>)

Kann enthalten

<unitid>

<unitdate>

<abstract>

<origination>

<physdesc>

<materialspec>

<langmaterial>

<note>

Attribute verpflichtend

-

Attribute optional

-

Beispiel

Beispiel für <did> in c[@level="file] (Findbuch-EAD)

```
<c level="file" id="Identifizier_der_Titelaufnahme">
  <did>
    <unitid>Archivaliensignatur</unitid>
    <unitid type="Altsignatur">Altsignatur</unitid>
    <unittitle type="title">Titel der Archivalie</unittitle>
    <unitdate normal="1900-01-01/1902-12-31">Laufzeit</unitdate>
    <abstract type="enthält u. a.">Enthältvermerk</abstract>
    <origination label="Provenienz">
      <name source="Normvokabularname" authfilenumber="Normvokabular_Nummer">Provenienz</name>
    </origination>
    <origination label="pre">Vorprovenienz</origination>
    <origination label="Autor">Urheber</origination>
    <physdesc> Allgemeine Formalbeschreibung </physdesc>
    <physdesc>
      <genreform normal="Karten und Pläne">Archivalientyp</genreform>
      <dimensions>Maße</dimensions>
      <extent>Umfang</extent>
    </physdesc>
    <materialspec>Material</materialspec>
    <langmaterial>
      <language langcode="ger" scriptcode="Latn">Sprache der Unterlagen</language>
    </langmaterial>
    <note>
      <p>Unspezifische_Bemerkungen</p>
    </note>
  </did>

  <!-- (...) -->

</c>
```

Beispiel für Verwendung in ead/archdesc (Findbuch-EAD)

```
<ead xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns="urn:isbn:1-931666-22-9"
  xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink"
  xsi:schemaLocation="urn:isbn:1-931666-22-9 http://www.loc.gov/ead/ead.xsd http://www.w3.org/1999/xlink
http://www.loc.gov/standards/xlink/xlink.xsd"
  audience="external">

  <!-- (...) -->

  <archdesc level="collection" type="Findbuch">
    <did>
      <unitid>Bestandssignatur</unitid>
      <repository>

        <!-- (...) -->

      </repository>
    </did>

    <!-- (...) -->

  </archdesc>
</ead>
```

Beispiel für Verwendung in ead/archdesc (Tektonik-EAD)

```
<ead xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns="urn:isbn:1-931666-22-9"
  xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink"
  xsi:schemaLocation="urn:isbn:1-931666-22-9 http://www.loc.gov/ead/ead.xsd http://www.w3.org/1999/xlink
http://www.loc.gov/standards/xlink/xlink.xsd"
  audience="external">

  <!-- (...) -->

  <archdesc level="collection" type="Tektonik">
    <did>
      <repository label="Baden-Württemberg">
        <corpname role="Übergeordnete Institution">Gesamtbehörde</corpname>
      </repository>
    </did>

    <!-- (...) -->

  </archdesc>
</ead>
```