

# <dsc>

## Name

Erschließung untergeordneter Komponenten

Description of Subordinate Components

## Beschreibung

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

Das Element <dsc> dient als Hüllenelement für die eigentlichen Erschließungsangaben zu einer Tektonik (Tektonik-EAD) oder einem Bestand (Findbuch-EAD), gegliedert nach Verzeichnungsstufen.

Tektonik-EAD: <dsc> ist das Hüllenelement für die gesamte Tektonik.

Findbuch-EAD: <dsc> ist das Hüllenelement für das gesamte Findbuch.

## Wird verwendet innerhalb von

<archdesc>

## Verwendung

1/1

## Werte

-

## Elemente verpflichtend

<c>

## Elemente optional

-

## Attribute verpflichtend

-

## Attribute optional

-

## Beispiel

#### Beispiel für <dsc> 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">

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

    <dsc>
      <c level="collection" id="Identifizier_der_Archivtektonik">

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

      </c>
    </dsc>
  </archdesc>
</ead>
```

#### Beispiel für <dsc> 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">

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

    <dsc>
      <c level="collection" id="Identifizier_des_Findbuchs">

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

      </c>
    </dsc>
  </archdesc>
</ead>
```