

## <arc> Arc

### Description :

Élément qui donne les règles pour mettre en relation des ressources dans un lien étendu. L'élément <arc> utilise les attributs TO et FROM pour définir le chemin entre des couples désignés de ressources.

Même si la version 1.0 de XML Linking Language (XLink) sur laquelle reposent les éléments de liens en EAD est stable, les exemples de son utilisation en EAD restent des hypothèses non testées sur de réelles applications supportant XLink. Il est fortement conseillé à ceux qui souhaitent utiliser XLink de consulter les spécifications disponibles en ligne à l'adresse <<http://www.w3.org/TR/xlink/>>.

### Peut contenir :

EMPTY<sup>1</sup>

### Peut être contenu dans :

daogrp, linkgrp

### Attributs :

ACTUATE	#IMPLIED, onload, onrequest, actuateother, actuateneone
ALTRENDER	#IMPLIED, CDATA
ARCROLE	#IMPLIED, CDATA
AUDIENCE	#IMPLIED, external, internal
FROM	#IMPLIED, NMTOKEN
ID	#IMPLIED, ID
LINKTYPE	#FIXED, arc, arc
SHOW	#IMPLIED, new, replace, embed, showother, shownone
TITLE	#IMPLIED, CDATA
TO	#IMPLIED, NMTOKEN

### Exemple :

```
<c02 level="file">
<did>
<unittitle>Portraits et photographies de Ferdinand Brunot</unittitle>
<unitdate normal="1895/1938">1895-1938</unitdate>
<daogrp linktype="extended">
<daodesc>
<p>Numérisation d'une photographie extraite de ce dossier : remise du diplôme
de docteur honoris causa à l'Université de Cambridge, 1927</p>
</daodesc>
<resource linktype="resource" label="Début"/>
<daoloc entityref="f0042_1tmb" linktype="locator" label="Vignette"/>
<daoloc entityref="f0042_1ref" linktype="locator" label="Légende"/>
<arc linktype="arc" show="embed" actuate="onload" from="Début" to="Vignette"/>
<arc linktype="arc" show="new" actuate="onrequest" from="Vignette"
to="Légende"/>
</daogrp>
</did>
</c02>
```

<sup>1</sup> EMPTY signifie que l'élément ne contient ni autre élément ni contenu textuel.