

<language> Langue

Description :

Sous-élément de l'élément Langue utilisée <language> contenu dans l'élément Description du profil <profiledesc> lui-même contenu dans l'élément En-tête EAD <eadheader>. L'élément Langue <language> précise la langue ou le système de communication dans lequel l'instrument de recherche est rédigé. Pour les instruments de recherche rédigés en deux ou plusieurs langues, on peut soit identifier chaque langue dans un élément séparé <language>, soit ne mentionner que la langue prédominante. On peut utiliser l'attribut LANGCODE pour fournir le code de langues à trois lettres ISO 639-2b.

L'élément <language> est également un sous-élément de l'élément Langue des unités documentaires <langmaterial> contenu dans l'élément Identification et description <did>, où il précise la langue des documents en cours de description. On peut utiliser l'attribut LANGCODE pour fournir le code de langues à trois lettres ISO 639-2b qui, dans ce cas, équivaut à la zone 041 de MARC21 et à la sous-zone 101\$a d'UNIMARC.

On peut utiliser l'attribut SCRIPTCODE pour identifier le code ISO 15924 d'écriture de la langue.

Peut contenir :

#PCDATA, emph, extptr, lb, ptr

Peut être contenu dans :

langmaterial, language

Attributs :

ALTRENDER	#IMPLIED, CDATA
AUDIENCE	#IMPLIED, external, internal
ENCODINGANALOG	#IMPLIED, CDATA
ID	#IMPLIED, ID
LANGCODE	#IMPLIED, NMTOKEN
SCRIPTCODE	#IMPLIED, NMTOKEN

Exemple :

```
1.
<profiledesc>
<language>Cet instrument de recherche est rédigé en <language
encodinganalog="language" langcode="fre">français</language>.</language>
</profiledesc>
```

```
2.
<c level="otherlevel" otherlevel="sous-dossier">
<did>
<unitid>dossier 6</unitid>
<unittitle>Documents concernant le décès (survenu le 17 mars 1831, à Forli) et
l'enterrement du prince Napoléon-Louis.</unittitle>
<physdesc>
<extent>56 pages</extent>
</physdesc>
<langmaterial>
<language langcode="ita">italien</language> et <language
langcode="fre">français</language>.
</langmaterial>
```

```
<altformavail>  
<p>56 images numériques</p>  
</altformavail>  
</c>
```