

i18n - Die Umsetzung von Mehrsprachigkeit in der DFL

Version: APS 2.8

In der DFL (→ [Glossar](#)) muss vor einer Nutzung der Internationalisierung diese mit Hilfe des Befehls **dfl:i18n** eingeschaltet und konfiguriert werden:

```
<dfl:i18n xmlns:xd="http://www.oxygenxml.com/ns/doc/xsl" mode="default">
  ...
</dfl:i18n>
```

Weitere Unter-Befehle definieren dann innerhalb dieses tags die Vorgaben, welche dann innerhalb der DFL genutzt werden können. Um die Sprachfunktion zu deaktivieren, muss das Attribut **mode** auf *disabled* gesetzt werden. Vermutlich funktioniert auch *unabled*.

Zunächst müssen die verwendeten Sprachen definiert werden. Erfolgt dies nicht, so werden alle sprachspezifischen Ausgaben hintereinander ausgegeben.

```
<dfl:i18n xmlns:xd="http://www.oxygenxml.com/ns/doc/xsl" mode="default">
  <!-- Liste der Sprachen definieren: -->
  <Language id="de" Label="Deutsch"/>
  <Language id="en" Label="English"/>
  <Language id="fr" Label="Francaise"/>
</dfl:i18n>
```

Sobald die Sprachen definiert sind, steht zur sprachspezifischen Ausgabe folgender Tag zur Verfügung:

```
<dfl:i18nText language="de">Dieser Satz ist in Deutsch</dfl:i18nText>
<dfl:i18nText language="en">This sentence is in English</dfl:i18nText>
<dfl:i18nText language="fr">Cette phrase est en français</dfl:i18nText>
```

Ausgegeben wird jeweils der Text, der zur vom User angewählten Sprache passt.



From:

<http://www.apswiki.de/> - **"Selbsthilfe"-APS-Handbuch**



Permanent link:

<http://www.apswiki.de/doku.php?id=aps:i18n>

Last update: **2018/04/13 09:52**