

Beispiele von Transformationen in der DFL

VERSION: APS 2.8

Die Ausgabe in einer for-each-Schleife mit Ausnahme des letzten Durchganges\\ jeweils mit einer Zeilenschaltung beenden

```
<df1:for-each select=" ... ">
  <df1:if test="position() != last()">
    <br/>
  </df1:if>
</df1:for-each>
```

Ersetzen in Inhalten von Elementen

Auch wenn die DFL bisher nur die Version 1.0 von XSL-Funktionen zulässt, kann dennoch der xPath-Funktion *replace()* benutzt werden:

```
<df1:value-of select="replace(a5260/text()[1], '&'; ' , 'und' )"/>
```

Die Syntax ist: `replace(Inhalt, Quellzeichen, Zielzeichen)`. Anders als bei dem xpath-Funktion `translate()` wird hier die gesamte Quelle durch das gesamte Ziel ersetzt. Es gibt jedoch einen Fehler in der Funktion: in den Quellzeichen darf keine Klammer vorkommen. In diesen Fällen bietet sich daher die Alternative, die APS-eigenen Shortcuts und dort folgende Funktion zu nutzen: [//REGEXREPLACE//](#).



From:

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

Permanent link:

http://www.apswiki.de/doku.php?id=aps:df1_beispiele

Last update: **2018/11/16 12:32**

