

SynchroniseDocumentDataFields

Bei **SynchroniseDocumentDataFields** handelt es sich um einen [Abschnitt](#) in dem definiert wird welche [datenfelder](#) der [daten-xml](#) eines Quelldokuments mit welchen Datenfelder eines zugehörigen Zieldokuments verknüpft werden sollen. Der Abschnittsname ist vorgegeben und wird von Primus intern zum Synchronisieren bei Änderungen genutzt. Für den [Menübefehl](#) [prmProjectSyncroniseAllDataFields](#) kann er im Attribut `parameter` angegeben werden.

Attribute

Im [Start-Tag](#) können folgende Attribute angegeben werden:

Attribut	Wert	Funktion
load	<code>XML_Document.Ref1</code>	Gibt an aus welcher Daten-XML die Werte entnommen werden sollen
postcondition	<code>'XML_Document.RefCount>=1'</code>	Klärungsbedarf
precondition	<code>'#(FILE_TYPE)==DFT'</code>	Vorbedingung die für ein Zieldokument erfüllt sein muß, damit synchronisiert wird. Im Beispiel muß es eine solid_edge Draftdatei sein.

Beispiel

```
<SynchroniseDocumentDataFields precondition="#(FILE_TYPE)==DFT"
load="XML_Document.Ref1" postcondition="XML_Document.RefCount>=1">
```

Datenfeldeinträge

Es können beliebig viele Datenfeldeinträge in den Abschnitt eingetragen werden. Alle Einträge sind als [Leer-Tag](#) nach folgendem Schema aufgebaut: [Tag-Name](#) ist der Name des XML-Datenfelds und einziges Attribut ist `value`.

```
<Title value="%XML_Document.Ref1:Title%" />
```

Wertzuweisungen

Folgende Wertzuweisungen sind möglich:

From:

<https://dokuwiki.unitec.de/> - **Unitec Wiki für Produktdokumentationen**



Permanent link:

<https://dokuwiki.unitec.de/doku.php?id=primus:synchronisedocumentdatafields>

Last update: **2023/02/08 12:01**