

Workflow

Mit **Workflow** werden im [Abschnitt Public](#), verschiedene Optionen für die Versionierung von Dokumenten definiert.

Attribute

Über folgende Attribute kann festgelegt werden was bei Versionsänderungen passieren soll. Die Attribute können alle in einem einzigen Workflow-Tag, oder aber auch auf mehrere verteilt werden, was die Übersichtlichkeit erhöht.

Attribut	Wert	Funktion
newvercall	<FUNKTION>	Interne oder externe Primusfunktion die bei der Versionierung aufgerufen werden soll um die neue Version zu bearbeiten
newvercall_cond	<BEDINGUNG>	Bedingung unter der eine neue Version zulässig ist Klärungsbedarf
newversioncond	<BEDINGUNG>	Bedingung unter der eine neue Version zulässig ist Klärungsbedarf
oldvercall	<FUNKTION>	Interne oder externe Primusfunktion die bei der Versionierung aufgerufen werden soll um die bestehende (alte) Version zu bearbeiten
oldverstatus	<STATUS>	Nummer des Status den die bestehende Version im Falle einer Versionierung bekommen soll
revision_firstnewver	<WERT>	Wert den die erste Revision eines Dokuments erhält
revision_newdoc	<WERT>	Numerischer oder alphanumerischer Wert, den ein neu angelegtes Dokument bekommt
revision_split	<WERT>	Zeichen oder Zeichenfolge mit der die Revision vom Dateinamen getrennt ist
synchronize_ref	<PARAMETER>	Definiert welcher Referenzen mit versioniert werden

newvercall

Mit dem Attribut **newvercall** wird definiert welche Funktion aufgerufen werden soll, um die neue Version des Dokuments zu bearbeiten, z.B. um den Status in der Datei zusetzen. Für [Solid Edge](#) kann beispielsweise die Funktion [seSetSolidEdgeFileStatusByPath](#) des [Addins SEInterface](#) genutzt werden.

```
<Workflow> newvercall="SEInterface.seSetSolidEdgeFileStatusByPath  
%FILEPATH%|0" />
```

oldvercall

Mit dem Attribut **oldvercall** wird definiert welche Funktion aufgerufen werden soll, um die bestehende (alte) Version des Dokuments zu bearbeiten, z.B. um den Status in der Datei zusetzen. Für [Solid Edge](#) kann beispielsweise die Funktion [seSetSolidEdgeFileStatusByPath](#) des [Addins SEInterface](#) genutzt werden.

```
<Workflow> newvercall="SEInterface.seSetSolidEdgeFileStatusByPath
%FILEPATH%|0" />
```

Wichtig

Wenn dieses Attribut definiert ist, wird nicht der Statusworkflow der unter [StatusWorkflow_Settings](#) definiert ist aufgerufen. Es kann nur entweder der Workflowstatus oder direkt die hier definierte [Funktion](#) aufgerufen werden.

synchronize_ref

Das Tag **synchronize_ref** hat folgende Parameter, welche in der angegebenen Reihenfolge, getrennt durch |, angegeben werden müssen.

Parameter	Wert	Funktion
1	ref1	Revisioniert alle Dokumente in denen dieses Dokument als erste Indexreferenz eingetragen ist
	refwithname	Revisioniert nur die Dokumente die auf dieses Dokument referenzieren und den gleichen Namen haben
2	<DATEITYP>	Definiert welchen Dateityp die referenzierenden Dokumente haben müssen, z.B. nur .dft

```
<Workflow synchronize_ref="refwithname|.dft" />
```

Workflow

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

Permanent link:
<https://dokuwiki.unitec.de/doku.php?id=primus:workflow&rev=1659703191>

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

