

# CheckParentsStatus

Die [funktion CheckParentStatus](#) überprüft ob die auf ein Dokument verlinkenden Dokumente, einen bestimmten [Status](#) haben. Dies kann beispielsweise beim Ungültig machen von Dokumenten als [Bedingung](#) benutzt werden, um zu prüfen ob das Dokument noch irgendwo in einem gültigen Dokument verwendet wird. In dem Fall wird dem Anwender ein Hinweistext angezeigt. Die Funktion geht alle übergeordneten Dokumente (Parents), nacheinander durch, hat ein Dokument nicht den gewünschten Status, dann wird eine definierte Meldung ausgegeben und als [Rückgabewert](#) FALSE zurückgegeben. Für die Prüfung jedes Parents werden die betreffenden Werte in [speziellen Platzhaltern](#) abgelegt und können für Bedingungen und Meldungen benutzt werden.

## Rückgabewert

Der Rückgabewert der Funktion ist:

Wert	Bedeutung
TRUE	Alle verknüpfenden Dokumente haben den angegebenen Status
FALSE	Mindestens eines der verknüpfenden Dokumente hat nicht den gesuchten Status

## Attribute

Der Befehl wird über folgende [Attribute](#) gesteuert.

Attribut	Reihenfolge	Wert	Funktion
condition		TRUE/FALSE	Es werden nur Dokumente geprüft, die diese <a href="#">Bedingung</a> erfüllen
parameter	1	%FILEPATH%	Pfad zum zu prüfenden Dokument
	2	<FELDNAME>	Name des zu prüfenden <a href="#">datenfelds</a>
	3	<WERT>	Mit diesem Wert wird der Inhalt von <FELDNAME> verglichen, Soll mit mehreren Werten möglichen Werten verglichen werden, dann sind diese durch Punkte (.) voneinander zu trennen („.003.004.005.“)
	4	<Bedingung>	Gibt eine Bedingung an mit der die zu prüfenden Parentdokumente eingegrenzt werden können
	5	<MELDUNGSTEXT>	Text der im Fehlerfall dem Anwender angezeigt werden soll. Die Angabe mittels <a href="#">interfacetext</a> ist möglich

Die Übergabewerte von **parameter** werden durch ein | voneinander getrennt und müssen in der angegebenen Reihenfolge übergeben werden.

## Spezielle Platzhalter

Diese Funktion stellt spezielle [platzhalter](#) zur Verfügung.

Platzhalter	Bedeutung
<a href="#">parent_extension</a>	Enthält die <a href="#">dateiendung</a> des übergeordneten Dokuments
<a href="#">parent_filename</a>	Enthält den Dateinamen ohne Dateiendung ...
<a href="#">parent_filepath</a>	Enthält den kompletten Pfad mit Dateinamen und Dateiendung ...

## Beispiel

- Die übergeordneten Dokumente des Dokuments %FILEPATH% werden geprüft
- Der Inhalt des Felds WorkflowStatus
- Muß 005 sein
- Die Dateiendung des übergeordneten Dokuments darf nicht .dft sein
- Im Fehlerfall wird die Meldung aus \$Primus.MSG\_ATLEAST\_ONE\_PARENT\_IS\_VALID ergänzt um %PARENT\_FILEPATH% ausgegeben.

```
<Call method="CheckParentsStatus"  
parameter="%FILEPATH%|WorkflowStatus|.005.|%PARENT_EXTENSION%!=.dft|$Primus.  
MSG_ATLEAST_ONE_PARENT_IS_VALID %PARENT_FILEPATH%"  
condition="$ (Condition.isSEDocument)" />
```

## Siehe auch

- [CheckChildrenStatus](#)
- [IgnoreStatus](#)

[Menu](#), [Befehlsliste](#), [Workflow](#), [Status](#), [Bedingung](#)

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

Permanent link:  
<https://www.dokuwiki.unitec.de/doku.php?id=primus:checkparentsstatus&rev=1659713324>

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

