

Stringvergleichsoperatoren

Mit **Stringvergleichsoperatoren** ist es möglich in [Bedingungen](#) nur Teile von Zeichenfolgen (Strings) zu vergleichen. Der Vergleichsoperator wird mit ein Doppelpunkt (:) direkt hinter die betreffende Stringvariable geschrieben. Der Vergleichsstring wird direkt an den Operator, durch ein | getrennt, angehängt.

Beispiel

```
<SmartCopy
componentfilter=" '%FILEPATH:sw|%SOURCETOPDIRPATH%%==%SOURCETOPDIRPATH%' ">
```

Erklärung

ZEICHENFOLGE ist z.B. der aktuelle FILEPATH und **VERGLEICHSSSTRING** ist der gesuchte SOURCETOPDIRPATH aus obigem Beispiel.

Dieser Term **%ZEICHENFOLGE:sw|%VERGLEICHSSSTRING%%** gibt den **%VERGLEICHSSSTRING%** zurück wenn die **%ZEICHENFOLGE** damit beginnt, sonst wird leer zurückgegeben.

Daher: **%ZEICHENFOLGE:sw|%VERGLEICHSSSTRING%%==%VERGLEICHSSSTRING%**'

Liste der Vergleichsoperatoren

Folgende Operatoren stehen zur Verfügung:

Operator	Bedeutung	Funktion
cn	Contains	Prüft ob der Vergleichsstring in der Zeichenfolge enthalten ist
~		Verkürzte Schreibweise. Der Ausdruck !~ bedeutet <i>Contains not</i>
CN		Prüft unter Berücksichtigung der Groß- / Kleinschreibung
ew	Ends with	Prüft ob die Zeichenfolge mit dem Vergleichsstring endet
sw	Starts with	Prüft ob die Zeichenfolge mit dem Vergleichsstring beginnt
il	in List	Prüft ob der Zeichenfolge in einer Liste aufgeführt ist. Hier wird anstelle des Vergleichsstrings die Liste angegeben

Siehe auch

- [Stringoperatoren](#)

[Stringfunktion](#), [Bedingung](#), [SmartCopy](#)

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

Permanent link:
<https://dokuwiki.unitec.de/doku.php?id=primus:stringvergleichsoperatoren&rev=1659703174>

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

