
Beschreibung

Dem ActionHandler werden zwei Date Strings, die zugehörigen Date Patterns ein Variablen Name und zwei mögliche Values zu diesem übergeben. Der Handler vergleicht die zwei Daten und setzt darauf hin eine neue Prozess Variable. Der Value der neuen Variable hängt vom Vergleich der zwei Daten ab. Wenn $Date1 \leq Date2$ wird Value1 gesetzt. Wenn $Date1 > Date2$ wird Value2 gesetzt.

Klasse

Event Type

beliebig

Action Name

beliebig

Mandatory Fields

leer

Parameter

Date1 und Date2

Zwei Daten in String Form.
Es können auch ProzessVariablen übergeben werden($\${variable}$).

Erklärung (siehe [Beispiel](#))

Pattern1 und Pattern2

Die Formatierung der zwei Daten.
Es können auch ProzessVariablen übergeben werden($\${variable}$).
Zum Beispiel: dd.MM.yyyy oder yyyy-MM-dd

Erklärung (siehe [Beispiel](#))

Variablen Name

Der Name der zu setzenden Variable.

Value1 und Value2

Value1 wird gesetzt wenn Date1 vor oder gleich Date2.
Value2 wird gesetzt wenn Date1 nach Date2.

Achtung! Hier steht eine Warnung!

Beispiel



Abhängigkeiten

Timer:

From: <https://wiki.tim-solutions.de/> - [TIM Wiki](#) / [NEW TIM 6 Documentation](#)

Permanent link: <https://wiki.tim-solutions.de/doku.php?id=software:tim:actionhandler:comparedatesandsetvariable&rev=1418743920>

Last update: 2021/07/01 09:58

