

SaveDocsToFileSystem

Beschreibung

Der Handler speichert alle an der Prozessinstanz hängenden Dokumente im Dateisystem. Dem Handler wird der Zielordner als Parameter übergeben. Es können Unterordner übergeben werden, welchen ein Präfix zugeordnet wird. Die Dokumente werden dann auf die übergebenen Präfixe überprüft und in den entsprechenden Unterordner gespeichert.

Klasse

```
com.dooris.bpm.actionhandler.SaveDocsToFileSystem
```

Event Type

beliebig

Action Name

beliebig

Mandatory Fields

leer

Parameter

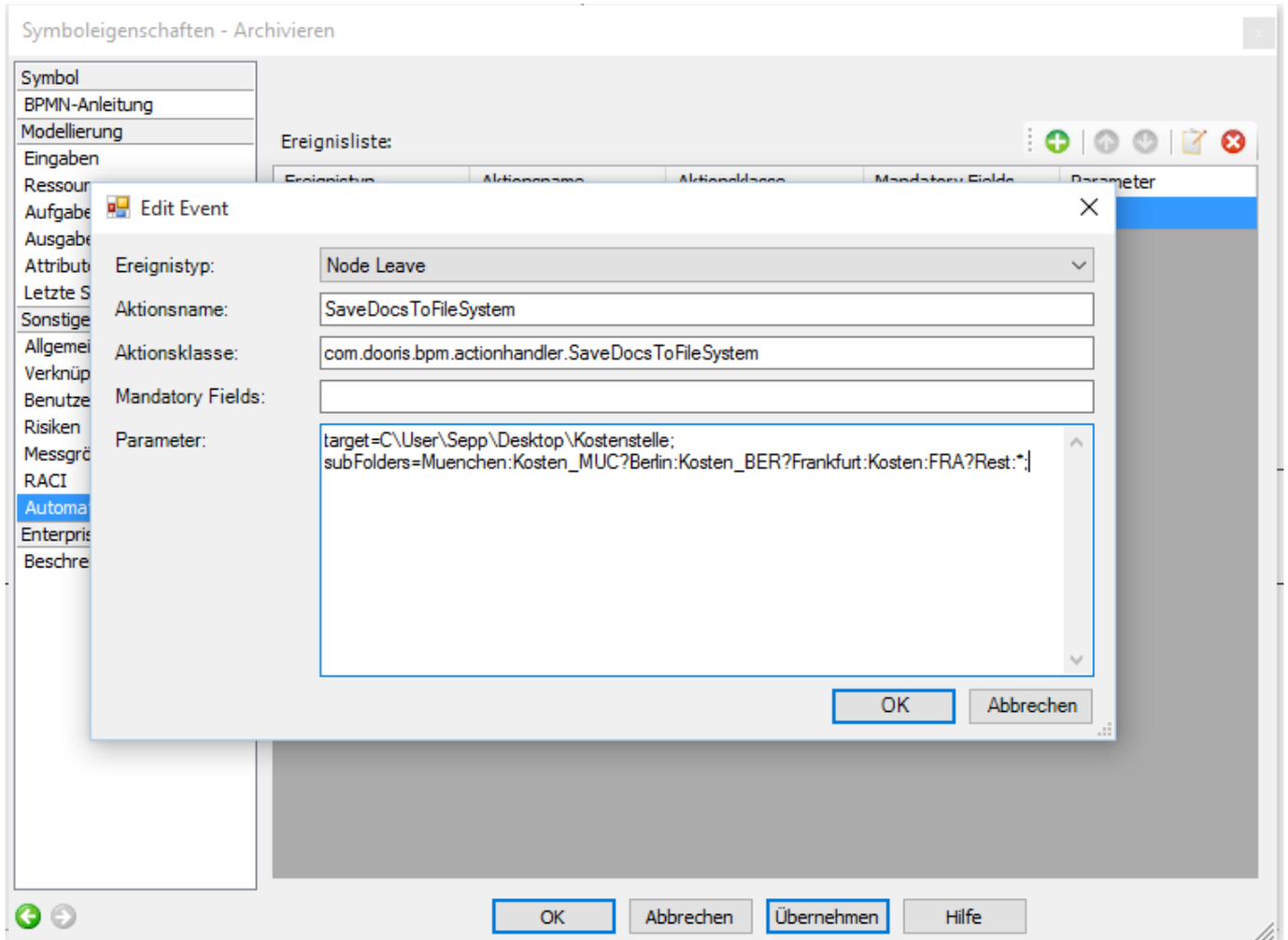
== target == (Pflicht) Ordner in den die Dokumente gespeichert werden sollen. (siehe [Beispiel](#))

== subFolders == (Pflicht) Falls es keine Unterordner gibt: subFolders=* (siehe [Beispiel](#)) Falls sich in „Target“ Unterordner befinden, können diese hier angegeben werden.

Pattern: subFolders=Unterordner1:Präfix1/Unterordner2:Präfix2/Unterordner3:Präfix3/...

Außerdem muss am Ende der Liste „Rest:*“ angegeben werden. Damit werden alle Dokumente, welche nicht zugeordnet werden können, in „Target“ gespeichert!

Beispiel



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:savedocstofilessystem&rev=1409298775>

Last update: **2021/07/01 09:58**

