

WriteBackProcessVariableHandler

Beschreibung

Durch diesen [Handler](#) können Prozessvariablen vom Subprozess an den Hauptprozess übergeben werden. Bereits im Hauptprozess vorhandene Variablen werden überschrieben.

- Bei Angabe von keinem Parameter werden alle Prozessvariablen in den Hauptprozess zurückgeschrieben
- Durch Angabe von `includedVariables` kann definiert werden, welche Variablen in den Hauptprozess zurückgeschrieben werden sollen
- Durch Angabe von `excludedVariables` können die Variablen angegeben werden, welche beim Zurückschreiben in den Hauptprozess ausgeschlossen werden sollen. Alle anderen, nicht angegebenen Variablen werden zurückgeschrieben.

[Handler](#) wird auf der letzten Node im Subprozess auf `node-leave` eingebaut.

Klasse

```
com.dooris.bpm.actionhandler.WriteBackProcessVariableHandler
```

Event Type

node-enter

Action Name

beliebig

Mandatory Fields

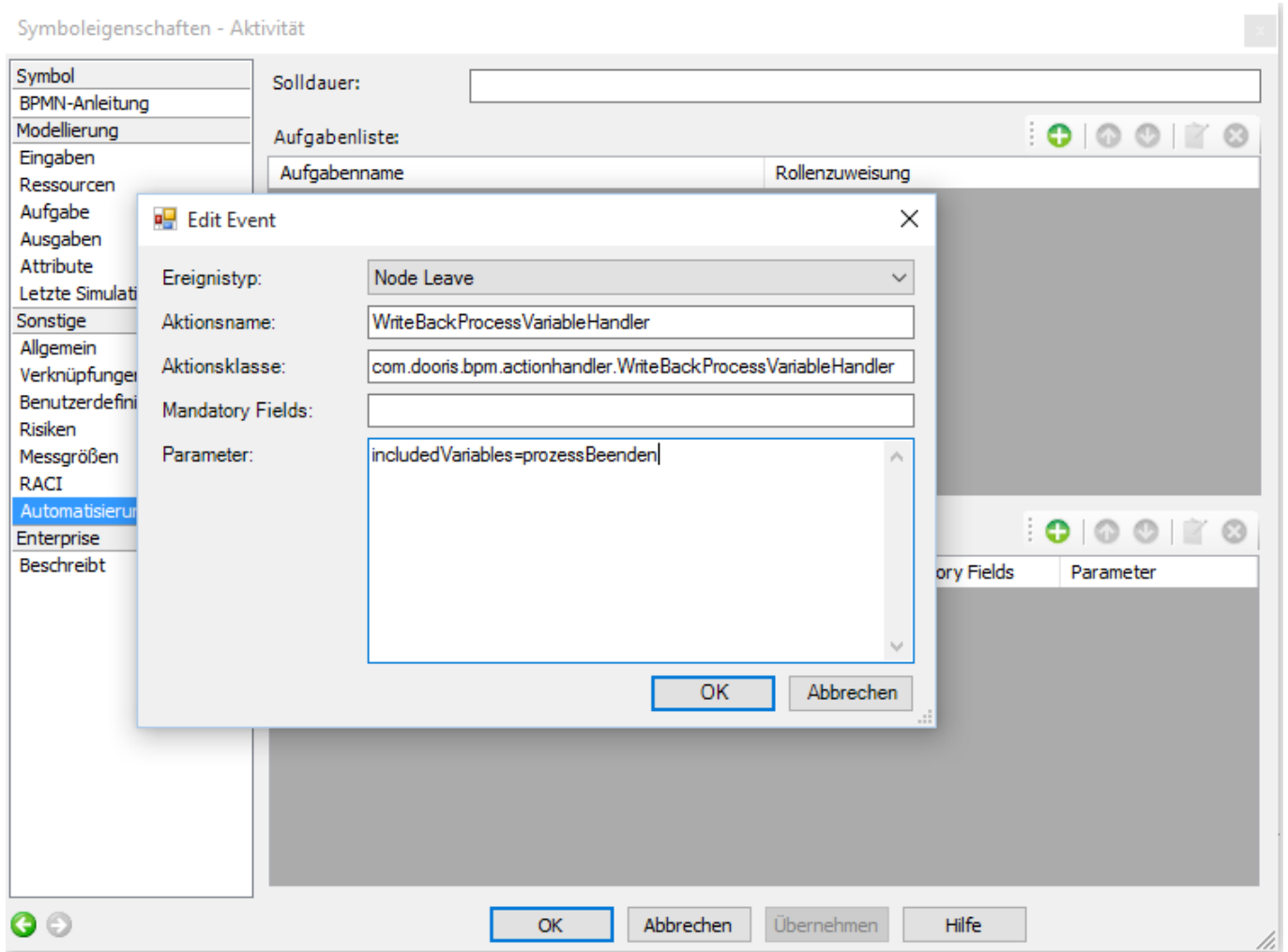
-

Parameter

`excludedVariables` Bsp.: `excludedVariables=variable1,variable2,variable3;`

`includedVariables` Bsp.: `includedVariables=variable1,variable2,variable3;`

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:writebackprocessvariablehandler&rev=1379665929>

Last update: 2021/07/01 09:57

