

SignalMainProcessBySoftlinkStateHandler

Beschreibung

Der Handler überprüft, ob es weitere Softlink-Instanzen gibt. Wird kein Parameter übergeben, wird geprüft, ob alle anderen Softlink-Instanzen beendet sind.

Falls der Parameter `softLinkState` übergeben wird, wird überprüft, ob alle anderen Softlink-Instanzen an einer speziellen Aktivität stehen.

Falls alle anderen Instanzen die Anforderungen erfüllen, wird versucht den Hauptprozess weiter zu schicken.

Klasse

```
com.dooris.bpm.actionhandler.SignalMainProcessBySoftlinkStateHandler
```

Event Type

beliebig

Action Name

beliebig

Mandatory Fields

leer

Parameter

softLinkState

Hier wird der Name der Aktivität hinterlegt, an dem sich alle anderen Instanzen befinden müssen, um ein Weiterschicken des Hauptprozesses zu ermöglichen.

Beispiel

The screenshot displays a software interface titled "Symboleigenschaften - Archivieren". On the left, a sidebar lists various categories, with "Automatisierung" highlighted. The main area shows a task list with a blue header. Overlaid on this is an "Edit Event" dialog box. The dialog box contains the following fields:

- Ereignistyp: Node Enter
- Aktionsname: SignalMainProcessBySoftlinkStateHandler
- Aktionsklasse: com.dooris.bpm.actionhandler.SignalMainProcessBySoftlinkStateHandler
- Mandatory Fields: (empty)
- Parameter: softLinkState=Name_der_Aktivität

Buttons for "OK", "Abbrechen", "Übernehmen", and "Hilfe" are visible at the bottom of the dialog box and the main window.

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:signalmainprocessbysoftlinkstate>

Last update: **2021/07/01 09:52**

