

AssignSupervisorToTasknodeActionHandler

Beschreibung

Dieser Actionhandler setzt den Vorgesetzten des ausgewählten Benutzers als Bearbeiter einer Swimlane.

Klasse

```
com.dooris.bpm.actionhandler.AssignSupervisorToTasknodeActionHandler
```

Event Type

beliebig

Action Name

beliebig

Mandatory Fields

-

Parameter

swimlane

Hier muss die gewünschte Swimlane eingetragen bei welcher der Bearbeiter angepasst werden soll.

variableName

Hier wird eine Prozessvariable eingetragen, deren Inhalt ausgelesen wird. Der Inhalt sollte ein

Benutzer sein und kann das folgende Muster aufweisen:

- Email Adresse des Benutzer (max@mustermann.de)
- user(Benutzername)
- die ID des Benutzers

Beispiel

Symboleigenschaften - Aktivität

The screenshot shows a software interface for editing an event. On the left is a sidebar with a tree view containing categories like 'Symbol', 'Modellierung', 'Eingaben', 'Ressourcen', 'Aufgabe', 'Ausgaben', 'Attribute', 'Letzte Simulation', 'Sonstige', 'Allgemein', 'Verknüpfungen', 'Benutzerdefinierte Daten', 'Risiken', 'Messgrößen', 'RACI', 'Automatisierung', and 'Enterprise'. The main area is titled 'Aufgabenliste' and contains a table with columns 'Aufgabenname' and 'Rollenzuweisung'. An 'Edit Event' dialog box is open in the foreground, displaying the following configuration:

- Ereignistyp: Node Leave
- Aktionsname: AssignSupervisorToTasknodeActionHandler
- Aktionsklasse: dler.AssignSupervisorToTasknodeActionHandler
- Mandatory Fields: (empty)
- Parameter: swimlane=name_der_swimlane; variableName=name_der_variable;

Buttons for 'OK' and 'Abbrechen' are visible at the bottom of the dialog.

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:assignsupervisortotasknodeactionhandler&rev=1449085106>

Last update: 2021/07/01 09:57

