

# 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'. Overlaid on this is a dialog box titled 'Edit Event'. The dialog has the following fields: 'Ereignistyp' (dropdown menu set to 'Node Leave'), 'Aktionsname' (text input 'AssignSupervisorToTasknodeActionHandler'), 'Aktionsklasse' (text input 'dler.AssignSupervisorToTasknodeActionHandler'), 'Mandatory Fields' (empty text input), and 'Parameter' (text area containing 'swimlane=name\_der\_swimlane;' and 'variableName=name\_der\_variable;'). At the bottom of the dialog are 'OK' and 'Abbrechen' buttons.

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

