

SetStarterByProcessVariableHandler

Ein beliebiger Benutzer wird über eine Prozessvariable als Instanz - Starter gesetzt.

Klasse

```
com.dooris.bpm.actionhandler.SetStarterByProcessVariableHandler
```

Event Type

node-enter

Action Name

beliebig

Mandatory Fields

-

Parameter

```
processVariable = Name_der_Variable;
```

Bis Version 4.2 ist nur der Username als Inhalt der Variable gültig (z.B. "stefan.meier"). Ab Version 4.2 kann die Variable sowohl den Usernamen als auch die E-Mail-Adresse (z.B. "stefan.meier@tim.de") beinhalten

Beispiel

Symboleigenschaften - Archivieren

The screenshot displays a software interface for editing event properties. A dialog box titled "Edit Event" is open, showing the following configuration:

- Ereignistyp:** Node Enter
- Aktionsname:** SetStarterByProcessVariableHandler
- Aktionsklasse:** com.dooris.bpm.actionhandler.SetStarterByProcessVariableHandler
- Mandatory Fields:** (empty)
- Parameter:** processVariable=Name_derVariable;

The background interface includes a sidebar with categories such as "Eingaben", "Ressourcen", "Aufgabe", "Ausgaben", "Attribute", "Letzte Simulation", "Sonstige", "Allgemein", "Verknüpfungen", "Benutzerdefinierte", "Risiken", "Messgrößen", "RACI", "Automatisierung", "Enterprise", and "Beschreibt". The main area shows a task list with a table containing parameters like "archPattern" and "tePattern".

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:setstarterbyprocessvariablehandler&rev=1450107750>

Last update: **2021/07/01 09:57**

