

Beschreibung

Der ActionHandler sucht nach ProzessVariablen deren Name das ihm übergebene Pattern erfüllen muss und archiviert diese.

Das heißt er legt neue Variablen nach dem Schema:

altervariablenname_ARCHIVIERUNGSCOUNTNAME[COUNT] an und befüllt diese mit den aktuellen Werten.

Anschließend werden die Ursprünglichen Variablen geleert.

Klasse

```
com.dooris.bpm.actionhandler.VariableArchivationHandler
```

Event Type

beliebig

Action Name

beliebig

Mandatory Fields

leer

Parameter

variablePattern

Gibt an nach welchem Pattern gesucht werden soll.

Z.b.: „%archive“ Würde alle Variablen finden die zum Beispiel so aussehen: variable1_archive

archivationCount

Gibt an wie die Variable heißen soll in welcher mitgezählt wird wie oft schon archiviert wurde. Ausserdem werden archivierte Variablen anhand dieses Parameters umbenannt.

Z.b.:

archivationCount = countName;

Vorher: variable1_archive

Nacher: variable1_archive_countName[0];

Beispiel

The screenshot shows a software interface for editing an event. The 'Edit Event' dialog box is open, displaying the following configuration:

- Ereignistyp:** Node Leave
- Aktionsname:** VariableArchivationHandler
- Aktionsklasse:** com.dooris.bpm.actionhandler.VariableArchivationHandler
- Mandatory Fields:** (empty)
- Parameter:** variablePattem=%_archive;
archivationCount=archiveCount;

The background interface includes a sidebar with categories like 'Symbol', 'BPMN-Anleitung', 'Modellierung', 'Eingaben', 'Ressourcen', 'Aufgabe', 'Ausgaben', 'Attribute', 'Letzte Simulation', 'Sonstige', 'Allgemein', 'Verknüpfungen', 'Benutzerdefiniert', 'Risiken', 'Messgrößen', 'RACI', 'Automatisierung', and 'Enterprise'. The 'Automatisierung' category is currently selected.

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:variablearchivationhandler&rev=1418743920>

Last update: 2021/07/01 09:58

