

# VariableArchivationHandler

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.

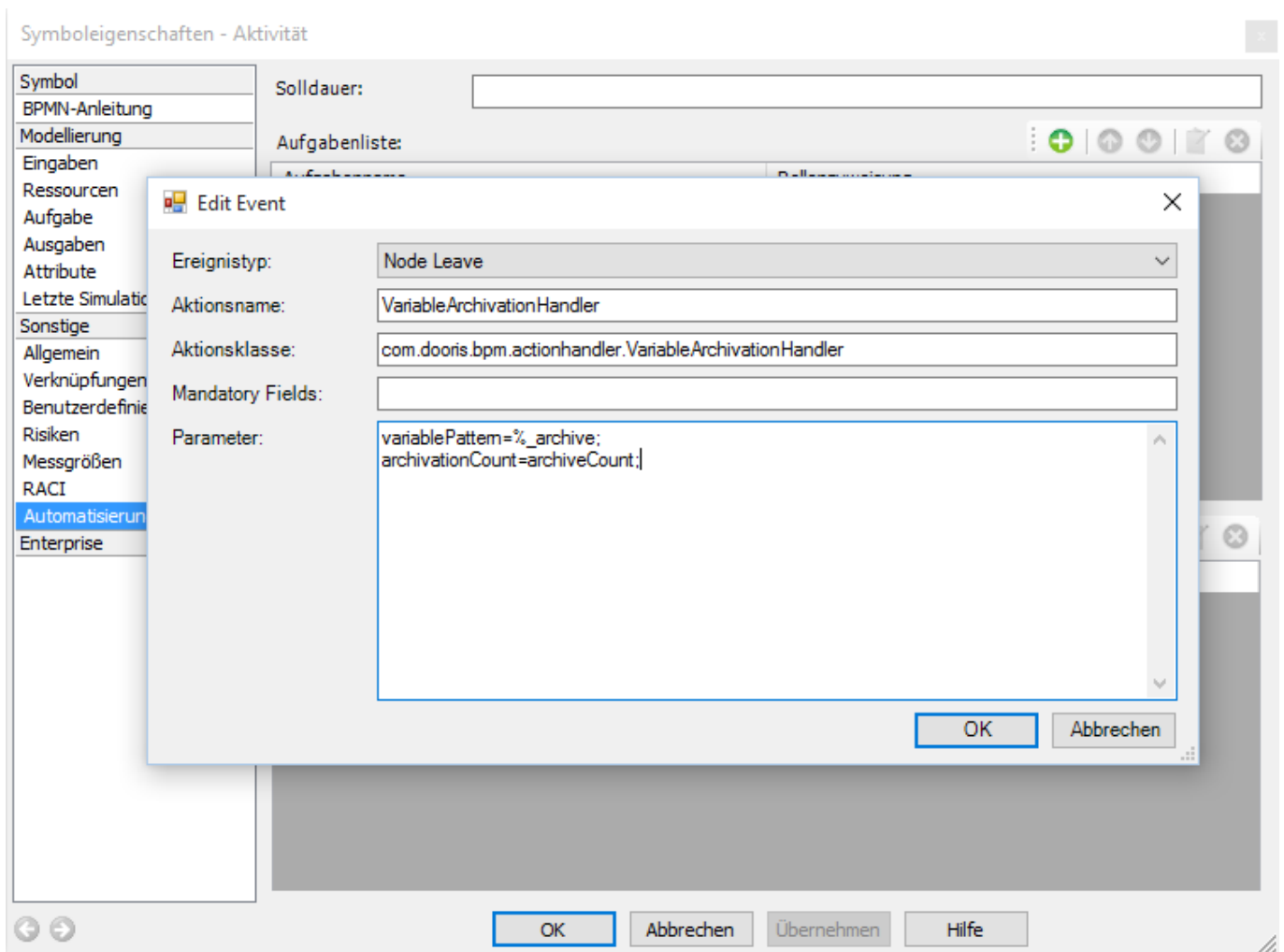
Z.b.:

archivationCount = countName;

Vorher: variable1\_archive

Nacher: variable1\_archive\_countName[0];

## Beispiel



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=1450292496>

Last update: **2021/07/01 09:58**

