

HTTPRequestHandler

Beschreibung

Dieser [Handler](#) verschickt eine HTTP-Nachricht mit den übergebenen Parametern. Wenn der Parameter `ADDBLOGARTIKEL=true` gesetzt wird, wird das Ergebnis als Notiz an die Instanz angehängt.

Klasse

```
com.dooris.bpm.actionhandler.HTTPRequestHandler
```

Event Type

beliebig

Action Name

beliebig

Parameter

HTTP_HOSTNAME

HTTP_HOSTNAME enthält die Url, an die die Parameter verschickt werden sollen.

POST_PARAMETER

Parameter die verschickt werden sollen. Die verschiedenen Parameter werden mit **NEXTPARAMETER** getrennt.

GET_PARAMETER

Parameter die verschickt werden sollen. Hier werden die verschiedenen Parameter ebenfalls mit NEXTPARAMETER getrennt.

!! Achtung: Nur eine der beiden Methoden verwendet. Hierbei handelt es sich lediglich, um die Art der Übertragung der Daten. Sensitive Daten sollten bevorzugt mit POST_PARAMETER verschickt werden.

HTTPRESPONSESTART

Hier wird das Ergebnis der Transaktion hinterlegt.

LOGRESPONSE

Soll die Antwort des Requests ausgeloggt werden. (Info) Standardmäßig **true**.

LOGREQUEST

Soll der Request geloggt werden. (Info) Standardmäßig **true**.

ADDBLOGARTICLE

Soll die Antwort als Notiz an den Prozess angehängt werden. Standardmäßig **true**.

Beispiel

In diesem Beispiel wird ein Request zur Erstellung eines neuen Benutzers versendet. Über die Methode POST_PARAMETER werden die Benutzerdaten, wie die Benutzer ID, der Name und die Email übergeben.

Der Inhalt der POST_PARAMETER-Methode enthält zudem **HTML-Code** (
 Tags). Um einen Transaktionsfehler zu vermeiden, muss der Methodeninhalt in den Zusatz **<![CDATA[...]]** gebettet werden.

Das Ergebnis der Datenübermittlung wird anschließend in **HTTPRESPONSEART** hinterlegt.

Symboleigenschaften - getHttpRequest

The screenshot shows a software interface for editing a BPMN event. A dialog box titled "Edit Event" is open, displaying the following configuration:

- Ereignistyp:** Node Leave
- Aktionsname:** HTTPRequestHandler
- Aktionsklasse:** com.dooris.bpm.actionhandler.HTTPRequestHandler
- Mandatory Fields:** (empty)
- Parameter:** HTTP_HOSTNAME=http://tim.taskinmotion.de/lomm-portal/custom/test/user-data.html
POST_PARAMETER=<![CDATA[userId=\${userId}NEXTPARAMETERuserName=\${userName}
NEXTPARAMETERmessage=Please create the requested user according to the following
information
Email: \${userEmail}
Abteilung: \${department}
Vorgesetzter: \${supervisor}]]

Buttons for "OK" and "Abbrechen" are visible at the bottom right 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:httprequesthandler>

Last update: **2021/07/01 09:52**

