

Beschreibung

Der [Actionhandler](#) wird auf allen zu eskalierenden Aktivitäten eingebaut. Er setzt den Eskalationszeitpunkt und sich selbst als aufzurufende Methode, falls die [Eskalation](#) in Kraft tritt (Methode `handleEscalation`). Er ist ab TIM Version 3.4 verfügbar.

Klasse

```
com.dooris.bpm.actionhandler.MailByProcessVariableHandler
```

Parameter

mailSubject

Dieser Parameter gibt den Betreff der ausgehenden Mail an (siehe [Beispiel](#))

mailText

Der Mailtext kann frei definiert werden und wird verwendet, wenn eine Eskalations Mail versendet wird. Variablen können, gekennzeichnet mit `${variablenName}`, verwendet werden (siehe [Beispiel](#))

mailTo

Hier werden der oder die Empfänger der Mail angegeben (siehe [Beispiel](#)). Mögliche Optionen sind:

- `swimlane()`
- `group()`
- `user()`
- `mail@adresse.de`

Achtung! Eine Kombination aus diesen Möglichkeiten ist nicht möglich!

Es können mehrere Mailadressen mit `,` oder `;` getrennt angegeben werden.

fieldMailTo

Kann alternativ zu mailTo benutzt werden. Hier muss eine Variable als Empfänger benutzt werden.

fieldDuration

Die fieldDuration gibt den Zeitpunkt an, an dem die Mail versendet werden soll, ab dem Zeitpunkt, wo der Prozess die Node betritt. Mögliche Parameter sind:

- m (Monat)
- y (Jahr)
- w (Woche)
- min (Minute)
- ms (Millisekunden)
- s (Sekunden)

BSP: 13s, 5min, 1m

Achtung! Eine Kombination aus diesen Möglichkeiten ist nicht möglich!

Beispiel

Blablub

Abhängigkeiten

Timer: [performEscalationForNodesTimerWithLimit](#)

T!M Version : 3.4

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:mailbyprocessvariablehandler&rev=1370934174>

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

