

performEscalationForNodesTimerWithLimit

Beschreibung

Der Timer performEscalationForNodesTimerWithLimit (EscalationManager) wird benötigt, um die Eskalationen zu starten.

Dieser Timer schreibt Eskalationsmails für alle Instanzen bei denen der Eskalationszeitpunkt in der Vergangenheit liegt. Dies ist der richtige Timer für den [GenerateEscalationTimeHandler](#).

Timer Name

beliebig

Webservice Name

EscalationManager

Webservice Methode

performEscalationForNodesTimerWithLimit

Parameter

Name der Prozessdefinition, Anzahl der gleichzeitig zu startenden Eskalationen (verhindert Timeout, Empfehlung: 5)

Ausführender Benutzer

beliebig

Startzeitpunkt

beliebig oder leer

Zeit bis zum Start (ms)

Wert größer oder gleich 1000, wenn Startzeitpunkt gesetzt ist, muss dieses Feld leer sein.

Zeitintervall (ms)

beliebig (gibt an, in welchem Zyklus der Timer ausgeführt wird)

Max. Durchläufe

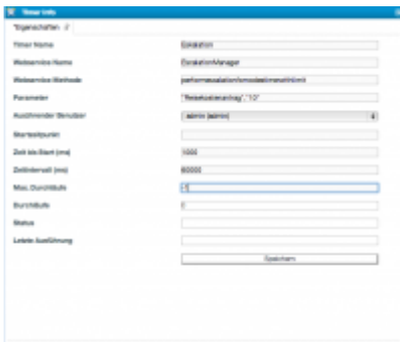
beliebig (-1 entspricht unendlich vielen Durchläufen)

Limit

Anzahl Instanzen die bei einem Durchlauf gestartet werden sollen.

Achtung! Ist diese Zahl zu hoch bricht der Timer ab.

Beispiel



The screenshot shows a configuration window for a timer. The 'Max. Durchläufe' (Max. Runs) field is highlighted with a blue selection bar and contains the value '-1'. Other visible fields include 'Timer Name', 'Wiederholungsintervall', 'Parameter', 'Auslösender Benutzer', 'Startpunkt', 'Zeit bis Start (ms)', 'Zeitintervall (ms)', 'Ereignis', 'Status', and 'Letzte Ausführung'. A 'Speichern' (Save) button is located at the bottom right of the form.

From: <https://wiki.tim-solutions.de/> - **TIM Wiki** / **NEW TIM 6 Documentation**

Permanent link: <https://wiki.tim-solutions.de/doku.php?id=software:tim:timer:performescalationfornodestimerwithlimit&rev=1377163476>

Last update: **2021/07/01 09:59**

