

Flow Builder: ereignisbasierten Hintergrundjob einrichten

Beitrag von „Claus Wild“ vom 14. September 2018, 09:22

Die Übergabe von FI-Belegen in den One Exposure from Operations Hub (Tabelle FQM_FLOW) erfolgt über den Flow Builder (Transaktion FCLM_FB_UTIL). Dazu muss ein ereignisbasierter Hintergrundjob angelegt werden. Die beiden Hinweise:

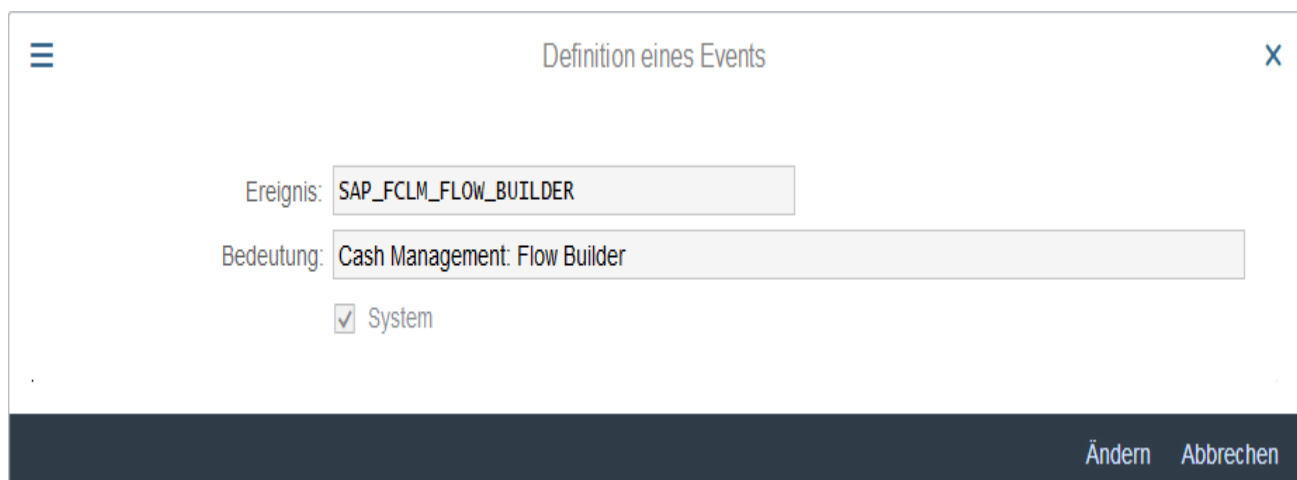
2556759 - Flow Builder: Ereignisbasierte Jobs

2560395 - Flow Builder: ereignisbasierten Hintergrundjob einrichten

2569585 - Flow Builder: Anzahl der Jobs reduzieren

beschreiben dabei das Vorgehen.

Zunächst muss dazu über die Transaktion SM64 das nachfolgende Event angelegt werden:



Definition eines Events

Ereignis: SAP_FCLM_FLOW_BUILDER

Bedeutung: Cash Management: Flow Builder

☒ System

Ändern Abbrechen

ACHTUNG!!!

Aktuell wird das Ereignis SAP_FCLM_FLOWBUILDER_TRIGGER verwendet und im Job eingeplant werden!!

In einem nächsten Schritt wird dann der ereignisbasierende Hintergrundjob eingeplant (HW 2560395). Dadurch werden alle Transaktionen die Cash-relevant sind in einem Deltaauf basierend auf einer Queue-Tabelle (FCLM_BSEG_DELTA) in die Tabelle FQM_FLOW geladen.

<input type="checkbox"/>	FCLM_FLOW_BUILDER_300
<input type="checkbox"/>	FCLM_FLOW_BUILDER_300
<input type="checkbox"/>	FCLM_FLOW_BUILDER_300
<input type="checkbox"/>	FCLM_FLOW_BUILDER_300
<input type="checkbox"/>	FCLM_FLOW_BUILDER_EVENT_300