

Aktivieren Workflow - Übersichtsmaske

Das Basismodul Workflow in cimERP ermöglicht es, flexibel auf eintretende Ereignisse in cimERP zu reagieren. Ereignisse in cimERP sind alle verfügbaren Historienereignisse, die im Standard von cimERP im Parameter [Basisparameter Historienführung](#) aktiviert werden können.

Das folgende Programm zeigt in der linken Baumansicht alle definierten Ereignisse an. In der rechten Tabelle werden dann alle definierten Aktionen für ein Ereignis angezeigt. Die Abarbeitung der einzelnen Aktionen wird nacheinander vom System durchgeführt. Ob eine Aktion ausgeführt wird, hängt von der definierten Aktionsbedingung ab. Ein Warten einer Aktion auf ein anderes, bestimmtes Ereignis ist erst mit dem Zusatzmodul „Workflow - Vorgangsworkflow“ möglich.

Voraussetzung für die Nutzung des ereignisgesteuerten Workflows ist, dass das entsprechende Ereignis im Parameter [Basisparameter Historienführung](#) aktiviert ist. Soll der Workflow als Hintergrundprozess ausgeführt werden, ist es zusätzlich notwendig, dass die Workflowengine als Dienst gestartet wird. Dies ist über die entsprechende Zuordnung im Programm [Systemparameter](#) möglich (s.a. [Detailmaske Definition Hintergrundprogramme](#)).

Suche:

Historienevent suchen:

Modul: SERV | Woff Ablaufprotokoll
 Programm: cd0001 | Artikelstamm
 Bezeichnung: (9) Neuanlage Artikel \$CKEY1

Daten zum letzten gespeicherten Auftreten des Events:

| | | |
|-------|----------|-------|
| Datum | Auslöser | |
| key 1 | key 1 | |
| key 2 | key 2 | |
| key 3 | key 3 | |
| key 4 | key 1 | key 3 |
| key 5 | key 2 | key 4 |

| Nr. | Aktion | Bezeichnung | Status | Woff Engine | Stoppt Frame |
|------|--------------------------|---|---------|-------------|--------------|
| 10 | Vorgangsworkflow starter | Start GP Artikelneuanlage | Inaktiv | Ja | Nein |
| 9701 | Nachricht senden | -zyklus- Artikel in Neuanlage-Zyklus einfügen | Inaktiv | Nein | Nein |

2 Records

Tabelle

| | |
|------------|--|
| Nr. | Identifikationsnummer der Aktion Die Aktionen werden sortiert nach dieser Aktionsnummer (aufsteigend) ausgewertet und ausgeführt. |
|------------|--|

| | |
|--------------------|--|
| Aktion | Aktionsart Mögliche Werte sind: <i>Nachricht senden</i> <i>Programm starten</i> <i>Report starten</i> <i>ERP-Aktion starten</i> <i>ToDo definieren</i> <i>Report mit Archivierung starten</i> <i>Prozess starten</i> <i>Vorgangsworkflow starten</i> <i>keine Aktion</i> |
| Bezeichnung | Bezeichnung des Workflows (frei definierbar) |
| Status | Jede Aktion kann über einen Status aktiviert bzw. deaktiviert werden. |
| Wofl-Engine | Ausführung im Hintergrund - Über Workflow-Engine Mögliche Werte sind: Ja: Die Aktion wird als Hintergrundprozess ausgeführt. Es ist zusätzlich notwendig, dass die Workflowengine als Dienst gestartet wird. Dies ist über die entsprechende Zuordnung im Programm Systemparameter möglich (s.a. Detailmaske Definition Hintergrundprogramme). Nein: Die Aktion wird im Vordergrund ausgeführt. Dies ist z. Bsp. für alle Eingabeprüfungseignisse notwendig. |

From:
<http://172.30.2.91/> - cimERP Online Hilfe

Permanent link:
http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0140_workflow:0010_aktivieren_wofl:0010_aktivierenworkflowuebersichtsmaske&rev=1772465132

Last update: 02.03.2026 16:25:32

