

Workflow Ablaufprotokoll

Die folgende Maske bietet die Funktion, alle bisherigen durchgeführten Workflows gefiltert nach dem Durchführungszeitraum aufzulisten und zu durchsuchen. Ein Doppelklick auf eine der Zeilen in der Tabelle verzweigt in die [Historien Anzeige](#)] für den jeweiligen Satz.

`{{:cimerp:0140_workflow:0010_aktivieren_wofl:pasted:20260226-183313.png}}` \\
`{{:cimerp:0140_workflow:0010_aktivieren_wofl:pasted:20260226-183334.png}}` \\ \\ \\ Ein Aufruf der Maske ist hierbei als allgemeiner Aufruf mit allen durchgeführten Workflows möglich oder mit Filterung nach einzelnen Modulen/Programmen/Aktionen/LfdNr. \\ Um welchen Aufruf es sich jeweils in der Maske handelt ist an dem blauen Header-Balken zu erkennen, welcher die jeweilige Filterung aufzeigt, falls eine vorhanden ist.

`{{:cimerp:0140_workflow:0010_aktivieren_wofl:pasted:20260302-153456.png}}` **Die verschiedenen Aufrufe sind hierbei über die folgenden Masken steuerbar/aufrufbar:** \\ Allgemeiner Aufruf ohne Filterung: \\ Per Menüpunkt in der Schnittstelle Workflow Engine über `[[:cimerp:0020_administration:0080_pruefen_schnittstellendateien:start]`

Allgemeiner Aufruf oder Aufruf gefiltert nach einzelnen Modulen/Programmen/Aktionen/LfdNr.:
 Per Menüpunkt oder Button: [Aktivieren Workflow - Übersichtsmaske](#)

Aufruf gefiltert nach einzelnen Workflow per LfdNr.:
 Per Menüpunkt oder Button: [Aktivieren Workflow - Verwaltung Aktion](#)

Felder

<p>Zeitraum</p>	<p>Mögliche Auswahlen für die Eingrenzung nach dem Zeitraum der stattgefundenen Workflows sind: Alle Heute Gestern Aktuelle Woche Letzte Woche Vorletzte Woche Vorvorletzte Woche Aktueller Monat Letzter Monat Älter Datum von/bis : Wird diese Auswahl gewählt, so kann der Anwender einen freien Zeitbereich vorgeben.</p>
<p>Datum von/bis</p>	<p>Diese Felder sind nur sichtbar und als Voreinstellung speicherbar, wenn der Zeitraum-Filter auf „Datum von/bis“ gesetzt wird. Die Werte in den beiden Feldern werden rollierend gespeichert. Dies bedeutet, dass das eingestellte Zeitintervall (z.Bsp. zwei Wochen) rollierend je Tagesdatum eingestellt wird.</p>

Tabelle

<p>Historien-Datum</p>	<p>Zeigt den Zeitstempel an, zu welchem der Workflow ausgelöst wurde (bzw. das Historienevent geschrieben wurde).</p>
<p>Modul</p>	<p>Zeigt das Modul des durchgeführten Workflows an.</p>
<p>Programm-Nr.</p>	<p>Zeigt das Programm des durchgeführten Workflows an.</p>

Aktions-Nr.	Zeigt die Aktions-Nr. des durchgeführten Workflows an.
WOFL-Lfd.-Nr.	Zeigt die Wofl-LfdNR. des durchgeführten Workflows an.
WOFL-Startdatum	Zeit den Zeitstempel des Workflows an, zu dem das Durchführen des Workflows gestartet ist.
WOFL-Endedatum	Zeit den Zeitstempel des Workflows an, zu dem das Durchführen des Workflows geendet hat.
Laufzeit in Min.	Zeigt die Laufzeit in Minuten, welche der Workflow von WOFL-Start bis WOFL-Ende brauchte.
Laufzeit in Sek.	Zeigt die Laufzeit in Sekunden, welche der Workflow von WOFL-Start bis WOFL-Ende brauchte.
Historienlfd.-Nr.	Zeigt die eindeutige LfdNr. die der Workflow-Durchführung zugewiesen wurde.
Wofl-Engine	Zeigt ob der Workflow über die WOFL-Engine lief. Mögliche Werte sind: Ja: Die Aktion wurde als Hintergrundprozess ausgeführt Nein: Die Aktion wurde im Vordergrund ausgeführt.
Bedingung True	Zeigt ob die Aktions-Bedingung des Workflows True war. Mögliche Werte sind: Ja: Bedingung war True Nein: Bedingung war False
Aktions-Typ	Zeigt die Aktionsdefinition, welche im Workflow hinterlegt wurde, welche bei Erfüllung der Aktionsbedingung ausgeführt wird. Die verschiedenen Aktionen sind : Nachricht Programm starten Report starten cimERP-Aktion starten ToDo definieren Vorgangsworkflow starten Keine Aktion
Benutzer	Zeigt das Benutzerprofil an, zu welchem das Historienevent geschrieben wurde.
Benutzer-Computername	Zeigt den Computernamen des Benutzers an, zu welchem das Historienevent geschrieben wurde.
iskey1	(integer) Schlüsselwert der dem Workflow beim Schreiben des Historienevents mitgegeben wurde.
iskey2	(integer) Schlüsselwert der dem Workflow beim Schreiben des Historienevents mitgegeben wurde.
iskey3	(integer) Schlüsselwert der dem Workflow beim Schreiben des Historienevents mitgegeben wurde.
iskey4	(integer) Schlüsselwert der dem Workflow beim Schreiben des Historienevents mitgegeben wurde.
iskey5	(integer) Schlüsselwert der dem Workflow beim Schreiben des Historienevents mitgegeben wurde.
ckey1	(character) Schlüsselwert der dem Workflow beim Schreiben des Historienevents mitgegeben wurde.
ckey2	(character) Schlüsselwert der dem Workflow beim Schreiben des Historienevents mitgegeben wurde.
ckey3	(character) Schlüsselwert der dem Workflow beim Schreiben des Historienevents mitgegeben wurde.
fkey1	(float) Schlüsselwert der dem Workflow beim Schreiben des Historienevents mitgegeben wurde.

fkey2	(float) Schlüsselwert der dem Workflow beim Schreiben des Historienevents mitgegeben wurde.
fkey3	(float) Schlüsselwert der dem Workflow beim Schreiben des Historienevents mitgegeben wurde.
fkey4	(float) Schlüsselwert der dem Workflow beim Schreiben des Historienevents mitgegeben wurde.

Menüpunkte

Datei	Informationen zum Menüpunkt "Datei"
Bearbeiten	Informationen zum Menüpunkt "Bearbeiten"
Extras	Informationen zum Menüpunkt "Extras"
Hilfe	Informationen zum Menüpunkt "Hilfe"

Buttons

[Informationen zu den "Buttons"](#)

[cd allg fert exe, cdfr wofl ablauf protokoll, cd6507](#)

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:0200_aktivierenworkflowworkflowablaufprotokoll&rev=1772628224

Last update: **04.03.2026 13:43:44**

