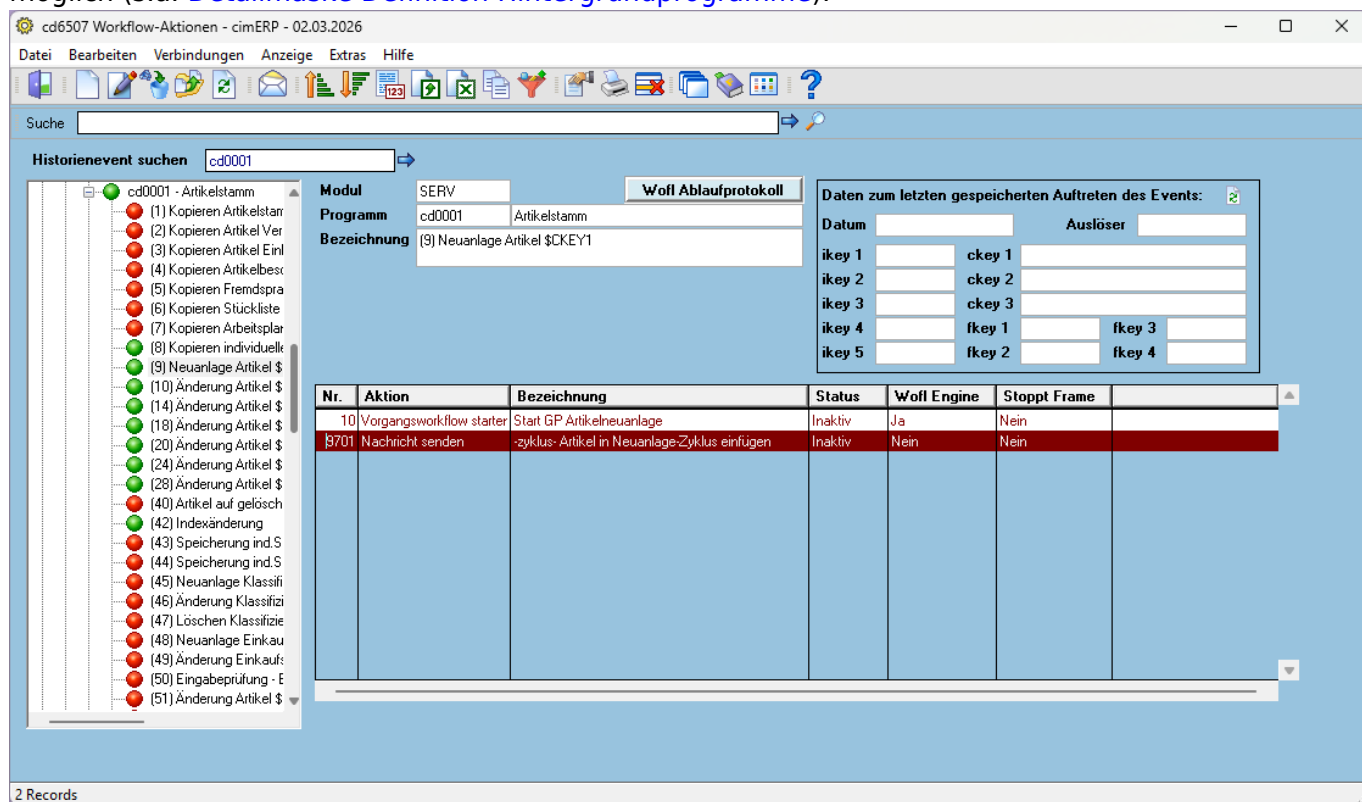


# Aktivieren Workflow - Übersichtsmaske

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](#)).



## Felder Kopfdaten

<b>Modul</b>	Zeigt das Modul an, zu welchem die Workflows zugewiesen sind.
<b>Programm</b>	Zeigt das Programm an, zu welchem die Workflows zugewiesen sind.
<b>Bezeichnung</b>	Zeigt die AktionsNr. inkl. Bezeichnung an, zu welcher die Workflows zugewiesen sind.
<b>Wofl Ablaufprotokoll</b>	Der Button öffnet die Maske <a href="#">Workflow Ablaufprotokoll</a> , welche bisher durchgeführte Workflows auflistet.

## Tabelle

<b>Nr.</b>	Identifikationsnummer der Aktion Die Aktionen werden sortiert nach dieser Aktionsnummer (aufsteigend) ausgewertet und ausgeführt.
<b>Aktion</b>	Aktionsart <b>Mögliche Werte sind:</b> <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>
<b>Bezeichnung</b>	Bezeichnung des Workflows (frei definierbar)
<b>Status</b>	Jede Aktion kann über einen Status aktiviert bzw. deaktiviert werden.
<b>Wofl-Engine</b>	Ausführung im Hintergrund - Über Workflow-Engine <b>Mögliche Werte sind:</b> <b>Ja:</b> 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). <b>Nein:</b> Die Aktion wird im Vordergrund ausgeführt. Dies ist z. Bsp. für alle Eingabeprüfungsereignisse notwendig.

## Menüpunkte

<b>Datei</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Datei"</a>
<b>Bearbeiten</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Bearbeiten"</a>
Detail-Suche	Öffnet die <a href="#">Detailsuche</a>
Nur Musterworkflows anzeigen (Lfd.-Nr. > 9000)	Filtert die Tabelle, um nur Musterworkflows anzuzeigen
Nur eigene Workflows anzeigen (Lfd.-Nr. < 9000)	Filtert die Tabelle, um nur eigene Workflows anzuzeigen
Nur aktive Workflows anzeigen	Filtert die Tabelle, um nur aktive Workflows anzuzeigen
Alte 2.7x Workflows zusätzlich anzeigen	
Check Workflow-Engine	Start eine Prüfung, ob die Workflow-Engine aktiv ist
Workflow-Engine Log-Datei	Öffnet die Workflow-Engine Log-Datei
Menüeintrag für Workflow-Aktion erstellen	Erstellt einen Menüeintrag für eine ausgewählte Workflow-Aktion
Workflow-Aktion für cdAPS festlegen	
Workflow-Aktion für cdAPS löschen	
Kopieren in anderen Betrieb → ausgewähltes Modul	
Kopieren in anderen Betrieb → ausgewähltes Modul/Programm	
Kopieren in anderen Betrieb → ausgewählte Modul/Programm/Aktion	

Kopieren in anderen Betrieb → ausgewählte Modul/Programm/Aktion/LfdNr.	
Kopieren in anderen Betrieb → ausgewählte Modul/Programm/Aktion/LfdNr. als Muster- Workflow	
<b>Verbindungen</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Verbindungen"</a>
Aktivieren Historie	
Anzeigen Workflow-Ablaufprotokoll → ausgewähltes Modul	Öffnet die Maske <a href="#">Workflow Ablaufprotokoll</a> , welche die bisher durchgeführten Workflows des ausgewählten Moduls auflistet.
Anzeigen Workflow-Ablaufprotokoll → ausgewähltes Modul/Programm	Öffnet die Maske <a href="#">Workflow Ablaufprotokoll</a> , welche die bisher durchgeführten Workflows des ausgewählten Moduls/ProgrammNr auflistet.
Anzeigen Workflow-Ablaufprotokoll → ausgewählte Modul/Programm/Aktion	Öffnet die Maske <a href="#">Workflow Ablaufprotokoll</a> , welche die bisher durchgeführten Workflows des ausgewählten Moduls/ProgrammNr/Aktion auflistet.
Anzeigen Workflow-Ablaufprotokoll → ausgewählte Modul/Programm/Aktion/LfdNr.	Öffnet die Maske <a href="#">Workflow Ablaufprotokoll</a> , welche die bisher durchgeführten Workflows des ausgewählten Moduls/ProgrammNr/Aktion/LfdNr. auflistet.
<b>Anzeige</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Anzeige"</a>
<b>Extras</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Extras"</a>
<b>Hilfe</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Hilfe"</a>

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=1772468185](http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0140_workflow:0010_aktivieren_wofl:0010_aktivierenworkflowuebersichtsmaske&rev=1772468185)

Last update: **02.03.2026 17:16:25**

