

## Schritttypen und ihre Symbole

PDF download from SAP Help Portal:

 $http://help.sap.com/saphelp\_erp60\_sp/helpdata/de/c5/e4b74f453d11d189430000e829fbbd/content.htm$ 

Created on November 25, 2014

The documentation may have changed since you downloaded the PDF. You can always find the latest information on SAP Help Portal.

## Note

This PDF document contains the selected topic and its subtopics (max. 150) in the selected structure. Subtopics from other structures are not included.

© 2014 SAP SE or an SAP affiliate company. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced or transmitted in any form or for any purpose without the express permission of SAP SE. The information contained herein may be changed without prior notice. Some software products marketed by SAP SE and its distributors contain proprietary software components of other software vendors. National product specifications may vary. These materials are provided by SAP SE and its affiliated companies ("SAP Group") for informational purposes only, without representation or warranty of any kind, and SAP Group shall not be liable for errors or omissions with respect to the materials. The only warranties for SAP Group products and services are those that are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services, if any. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. SAP and other SAP products and services mentioned herein as well as their respective logos are trademarks or registered trademarks of SAP SE in Germany and other countries. Please see www.sap.com/corporate-en/legal/copyright/index.epx#trademark for additional trademark information and notices.

## Table of content

1 Schritttypen und ihre Symbole

## 1 Schritttypen und ihre Symbole

Symbol	Schritttyp	Funktion zur Laufzeit
Ŧ	Ablaufsteuerung	Auf andere Workitems des aktuellen Workflow wird mit den Funktionen Workitem abbrechen oder Workitem obsolet setzen Einfluss genommen.
<b>1</b>	Ad-hoc-Anker	Bei der Definition hinterlegen Sie Workflows, die diesen Schritt ersetzen können. Zur Laufzeit kann ein berechtigter Benutzer einen der hinterlegten Workflows auswählen. Der Ad-hoc-Anker wird dann durch die Schritte in diesem Workflow ersetzt.
	Aktivität	Ausführung einer Aufgabe oder eines Sub-Workflow.
	Bedingung	Einer von zwei in der Workflow-Definition definierten Zweigen wird durchlaufen. Die Entscheidung trifft das System auf der Grundlage von definierten Bedingungen. Das System berücksichtigt dabei Informationen aus dem Kontext des Workflow oder der bearbeiteten Anwendungsobjekte
	Benutzerentscheidung	Aufgrund einer Entscheidung des aktuellen Bearbeiters wird der Ablauf des aktuellen Workflow gesteuert.
<b>P</b>	Dokument aus Vorlage	Aus einer Dokumentvorlage wird ein Dokument erzeugt.
<b>뒣</b>	Containeroperation	Einzelne Elemente des Workflow-Containers werden mit elementaren Rechenoperationen oder Wertzuweisungen beeinflusst.
NO COL	Ereigniserzeuger	Ein Ereignis wird erzeugt.
	Formular	Die Daten eines Containerelements, das eine Struktur referenziert, können in Form eines Formulars angezeigt, bearbeitet oder genehmigt werden.
TI T	Mail versenden	Der in diesem Schritt erfasste Text wird als E-Mail versendet.
•	Mehrfachbedingung	Einer von mehreren in der Workflow-Definition definierten Zweigen wird durchlaufen. Dazu prüft das System den Wert eines Containerelementes des Workflow-Containers.
<b>心思</b> , 對	Paralleler Abschnitt	Die nachfolgende Bearbeitung findet in parallelen Zweigen statt. Sie können definieren, wie viele Zweige durchlaufen werden müssen, damit der parallele Abschnitt erfolgreich beendet wird oder eine Endbedingung im Bedingungseditor definieren.
	unbestimmter Schritt	Zur Laufzeit ohne Funktion. Unbestimmte Schritte haben immer einen Ausgang.
<u></u>	Schleife (UNTIL)	Eine Folge von Schritten wird wiederholt durchlaufen, bis die definierte Abbruchbedingung zutrifft.
<b>**</b>	Schleife (WHILE)	Eine Folge von Schritten wird wiederholt durchlaufen, solange die definierten Vergleiche zutreffen. Das System verlässt die Schleife, wenn die Vergleichsbasis mit keinem der Vergleichswerte übereinstimmt.
<b>3</b> E	Warten auf Ereignis	Auf ein bestimmtes Ereignis wird gewartet. Das Workitem wird nur beendet, wenn das erwartete Ereignis eingetroffen ist. Das Ereignis kann auch durch das Eintreffen eines XML-Dokuments ausgelöst worden sein.
	Web-Aktivität	Der Inhalt von Containerelementen wird unverändert oder in Form eines generierten XML-Dokuments an eine URL versendet. Der Schritt kann auf eine Antwort warten. Eine Kommunikation mit einem durch eine vorgehende Web-Aktivität gestarteten Prozess ist möglich. Ein durch eine XML-Nachricht gestarteter Prozess kann mit seinem Aufrufer kommunizieren.