

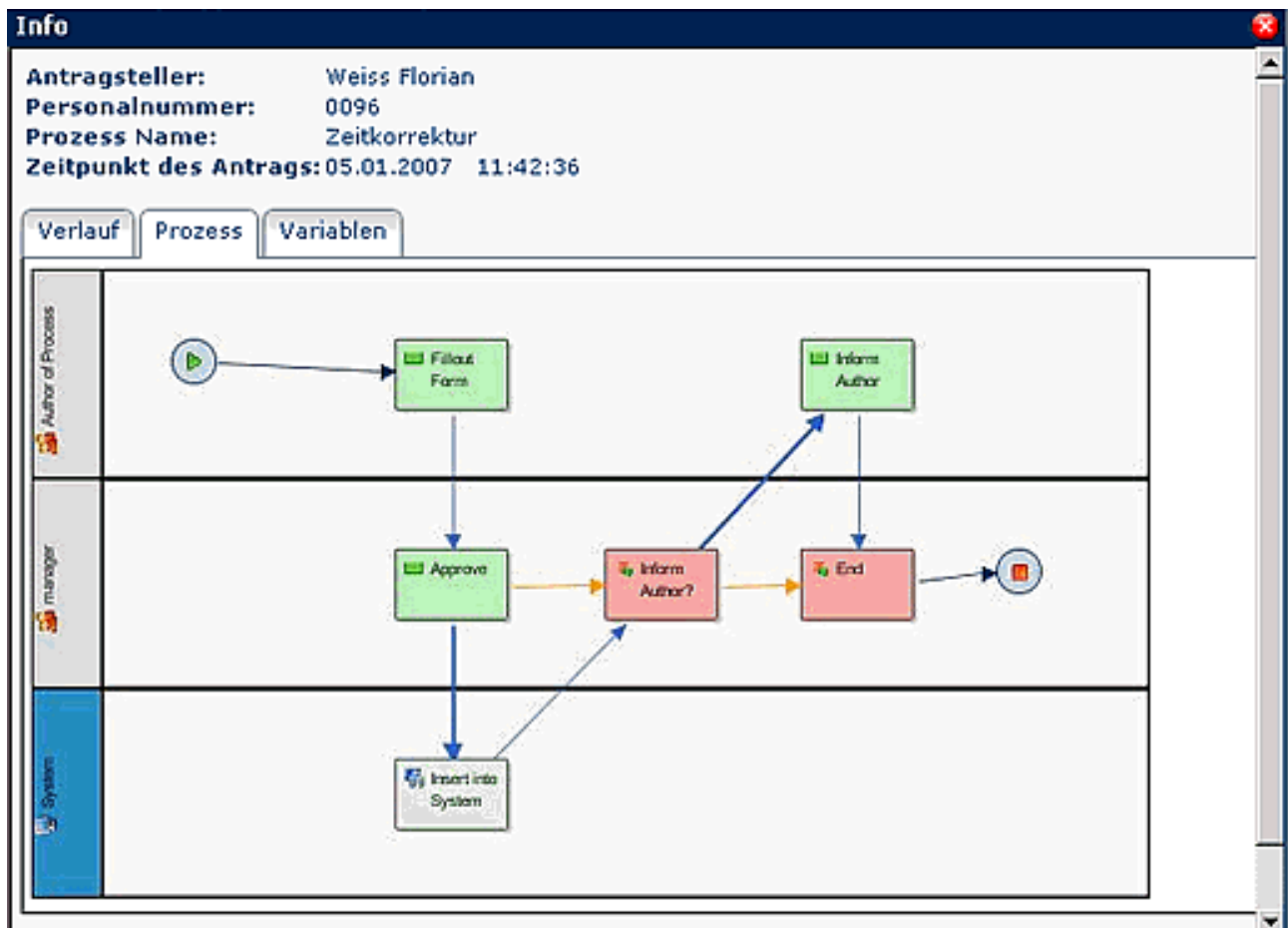
# Together Workflow Editor

## Gestaltung des Prozessverlaufes mit dem Workflow-Editor

Normale Prozesse werden mit der Prozessdefinition dargestellt. Die Bestimmung des Prozessverlaufes erfolgt mit dem Prozessdesigner innerhalb des Webdesk EWP.

- Workflow > **Prozessdefinitionen**
- **neue Prozessdefinition** > Reiter Workflowschritte

Bei komplexen Prozessen, die sich nicht mit dem Prozessdesigner innerhalb des Webdesk darstellen lassen, kann man den Prozessverlauf mit Hilfe des Prozess-Editors visualisieren. Hiermit kann man Prozessdefinitionen für komplexe Anträge, wie z.B. einen Investitionsantrag o.ä. erstellen.



Dieses Abbildungsbeispiel zeigt einen Prozessverlauf, der von 3 Rollen bestimmt wird:

Rolle Prozessautor, Rolle Manager, Rolle System.

Anzahl der involvierten Rollen, Verlauf des Prozesses können individuell und bedarfsorientiert eingestellt werden.

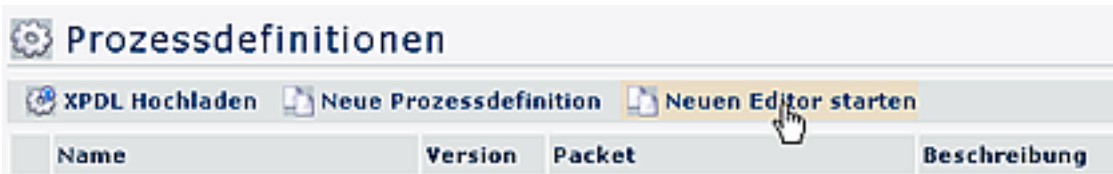
## Prozess-Editor

Hier wird ein Java-Programm vom Server heruntergeladen. Mit diesem Programm können Prozesse erstellt (Workflow-Verlauf bestimmt), geladen und weit über die Möglichkeiten der webbasierten Prozessdefinition bearbeitet werden.

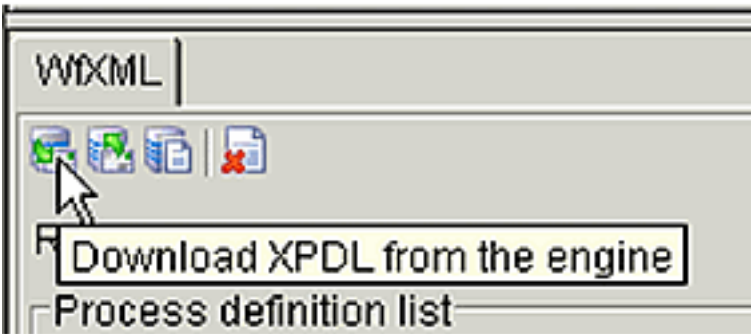
### Wie startet man den Editor?

- Menüpunkt **Workflow > Prozessdefinitionen**

- **Neuen Editor starten**

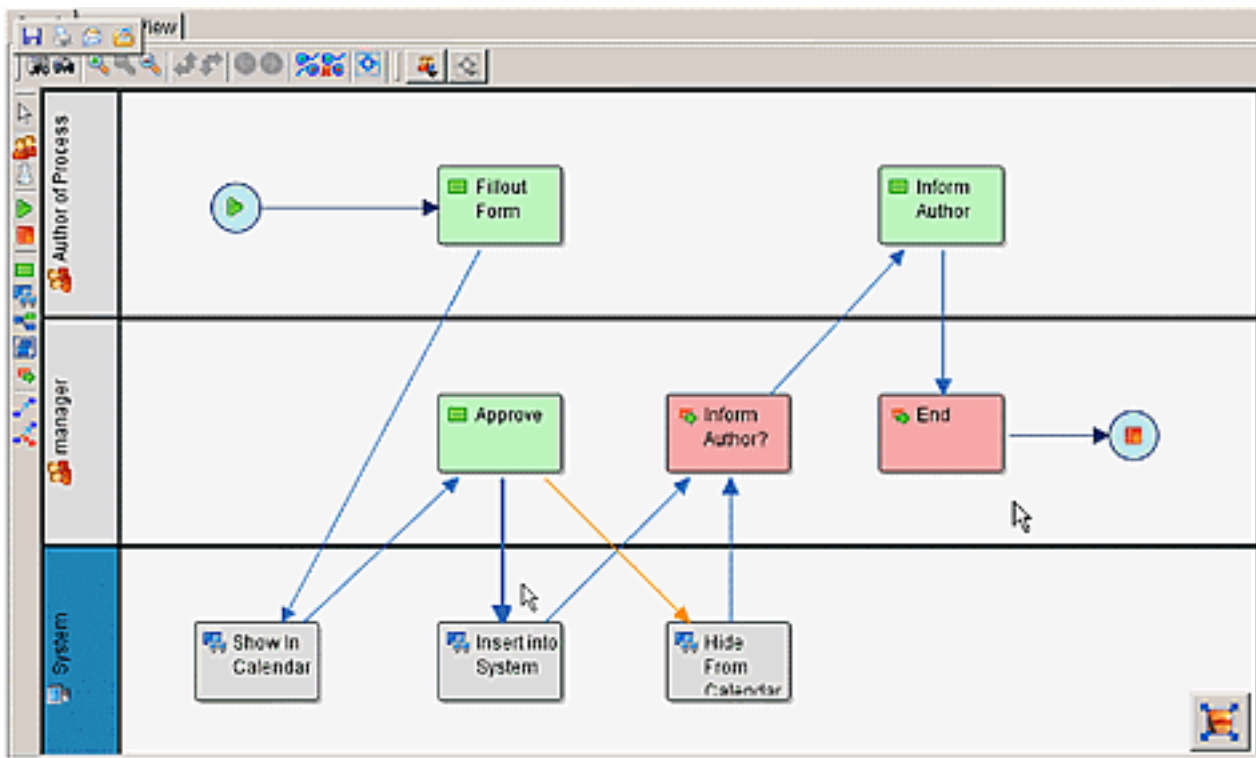


- URL-Adresse kopieren > rechter Mausklick > Kopieren
- OK-Button anklicken
- URL-Adresse einfügen in die Zeile "Registry Service URL"
- Um eine bestehende Prozessdefinition zu verändern klickt man auf das Icon "Download XPDL from the engine"



Nach Öffnen der Prozessdefinition können nun Änderungen vorgenommen werden:

- neue Person, die in Aktion/Prozess eingebunden werden soll
- Anfang oder Ende vom Prozess verändern (verschieben)
- neue Aktivitäten (auch Unteraktivitäten) einfügen
- Prozessverlauf verändern
- Speichern
- u.v.m



Hinweis: Wir empfehlen die aktuellste Java-Version zu verwenden ([www.java.com/de/download](http://www.java.com/de/download)<sup>1</sup>).

1. <http://www.java.com/de/download>