

Prozessdefinition veröffentlichen

Damit eine Prozessdefinition in TIM verwendet werden kann, muss diese veröffentlicht bzw. hochgeladen werden. Eine Prozessdefinition wird mithilfe der Deploy-Schnittstelle zu TIM übertragen. Die Schnittstelle kann unter

`http://<server>:<port>/loom-portal/deploy.htm`

aufgerufen werden.

In der Prozessdefinition selbst muss der entsprechende [Benutzer](#) oder eine seiner [Gruppen](#) als [Deployer](#) eingetragen sein und dieser muss des weiteren über die [Rolle Deployer](#) in TIM verfügen. Anschließend muss die Prozessdefinition entweder als .zip-Datei oder als bpmn-Datei an TIM übergeben werden.

Eine SVG Grafik zu einem bpmn ist optional. Eine zip-Datei enthält bereits eine Grafik und benötigt dies somit nicht zusätzlich

The screenshot shows the 'Deployment' form in TIM. It includes the following fields and options:

- Processdefinition (zip/bpmn):** A file selection button labeled 'Datei auswählen' followed by the text 'Aenderung...lner.zip'.
- Processimage (svg):** A file selection button labeled 'Datei auswählen' followed by the text 'Keine ausgewählt'.
- User:** A text input field containing 'wiki/deploy.user'.
- Password:** A password input field with masked characters '.....'.
- Comment:** An empty text input field.
- Publish process automatically:** A checked checkbox.
- Deploy Process:** A button at the bottom of the form.

TIM - Task In Motion

The screenshot shows the 'Deployment' form in TIM with different file selections:

- Processdefinition (zip/bpmn):** A file selection button labeled 'Datei auswählen' followed by the text 'processd...bpmn.xml'.
- Processimage (svg):** A file selection button labeled 'Datei auswählen' followed by the text 'processimage.svg'.
- User:** A text input field containing 'wiki/deploy.user'.
- Password:** A password input field with masked characters '.....'.
- Comment:** An empty text input field.
- Publish process automatically:** A checked checkbox.
- Deploy Process:** A button at the bottom of the form.

TIM - Task In Motion

Ist der Deployment Vorgang ohne Probleme durchlaufen worden, so wird dies mit einer Benachrichtigung bestätigt.

Processdefinition Kundenumfrage was deployed successfully! (04.01 9:38:40)

Prozess automatisch veröffentlichen

Falls der Prozess vor der Veröffentlichung noch im [ProcessRepository](#) angepasst werden muss, kann das Häkchen mit **Publish process automaticcally** deaktiviert werden.

Falls die Auswahl deaktiviert wird, taucht der Prozess bis zur endgültigen Veröffentlichung nur im ProcessRepository auf.

Direktes Deployment aus dem Modeller

Sollte der Prozess ohne den vorherigen Export deployt werden sollen, kann dies über folgende URLs bewerkstelligt werden

```
http://<server><:port>/loom-portal/Deploy.iGrafx
```

oder

```
http://<server><:port>/loom-portal/Deploy.signavio
```

Falls der Prozess hier nicht direkt veröffentlicht werden soll, kann dies mit dem Suffix **?publish=false** eingestellt werden.

```
http://<server><:port>/loom-portal/Deploy.iGrafx?publish=false
```

Fehler und deren Behebung

Sollte ein Fehler aufgetreten sein und die Prozessdefinition daraus folgend nicht deployed worden sein, so sollten die folgenden Schritte überprüft werden bevor der Support kontaktiert wird:

- ist der Benutzer richtig angegeben oder fehlt der [Mandant](#)?
- ist das Passwort korrekt eingegeben oder ist [LDAP Authentifizierung](#) an/aus?
- ist der/die richtige Benutzer/Gruppe als Deployer eingetragen?
- besitzt der Benutzer das [Recht deployer](#)?
- sind alle Gruppen in den Eigenschaften des Prozessmodells korrekt hinterlegt?

Attribut	Wert
Hauptattribute	
Name	Wiki
Dokumentation	
Owner	group(wikideowner);user...
Starter	group(wiki.user)
Deployer	group(wikideployer);user...
Form Definition	
Sections Definition	
Smart Form Handler	
Escalation Handler	
Puffer weitergeben	
Count Critical	
Diagrammbeziehungen	
Verlinkende Diagra.	

Sollten Sie dennoch Probleme haben, so können Sie sich gerne mit der **server.log** an support@tim-solutions.de wenden.

From:

<https://wiki.tim-solutions.de/> - **TIM Wiki** / [NEW TIM 6 Documentation](#)

Permanent link:

https://wiki.tim-solutions.de/doku.php?id=software:tim:deploy_processdefinition

Last update: **2021/07/01 09:52**

