

Prozessdefinition

Eine Prozessdefinition ist der vorgegebene Ablauf eines Prozesses. Die Prozessdefinition gibt den Rahmen für alle in Folge gestarteten [Prozessinstanzen](#) vor. Die Prozessdefinition umfasst alle relevanten Informationen, die für die Ausführung des Prozesses in TIM benötigt werden. Hierzu zählen auch [Smartform](#), ActionHandler, Rollenzuweisungen („Assignments“) und der Prozessgraph als solches.

Prozessinstanz

Eine Prozessinstanz ist ein einzelner Durchlauf durch eine [Prozessdefinition](#). Jeder Durchlauf kann mit Zusatzinformationen angereichert werden. Diese Informationen werden häufig über eine [Smartform](#) abgefragt und durch den Prozessdurchlauf mitgeführt.

Smartform

Smartforms sind Formulare, die mit der Erstellung einer [Prozessdefinition](#) erzeugt werden können. Diese Formulare können reine Datencontainer sein, oder aber - bspw. wenn bei der Modellierung der SmartformDecisionHandler verwendet wurde - auch für Prozessentscheidungen verwendet werden.

Prozessvariable

- TIM - Task In Motion; falls aus Syntaxgründen nicht möglich, dann TIM
- ToDo - Client; ToDo - Client4G; 4G Client
- Prozessmanager; Prozessowner
- Starter/Owner/Deployer
- Prozesse deployen
- AdHoc-Prozess (SoftLink)
- E-Mail
- webbasiert
- Dashboard; TIM Dashboard; Unternehmens-Dashboard;
- Workflow; Human-Workflow; Meta-Workflow
- Meta-Daten; Meta-Ebene
- Smartform
- Webform
- Business Intelligence; BI; BI-Cockpit

- Unternehmens-Cockpit
- KPI; KPIs; Unternehmenskennzahlen; Key Performance Indicators

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.tim-solutions.de/doku.php?id=glossar&rev=1362007274>

Last update: **2021/07/01 10:01**

