

⁴PEP Process Engine

Flexible und effiziente Steuerung von (SAP) Geschäftsprozessen

Sie kennen die Problematik sicher aus diversen Fachbereichen und nicht nur aus dem Bereich Engineering: Es gibt eine **große Anzahl unterschiedlichster Prozesse**, die effizient, umfassend und sicher, aber auch flexibel über Unternehmensbereiche hinweg gesteuert werden müssen. Dabei wollen Sie Prozesse auf einfache Art und Weise **vordenken, strukturieren und modellieren**. Andererseits müssen Sie in der operativen Durchführung flexibel auf Ergebnisse und Rückmeldungen reagieren können, wenn möglich sogar ad hoc. Dem Anwender müssen dabei alle notwendigen Informationen zur Bearbeitung seiner Aufgaben bereitgestellt werden, so dass er diese einfach und effizient bearbeiten und abschließen kann. Für die Verantwortlichen in den Fachbereichen und im Management ist die **ständige Transparenz über den Status** und die Einhaltung der Bearbeitungszeiten eine essentielle Anforderung.

Mit der **⁴PEP Process Engine**, der neuen Prozesskomponente für ⁴PEP, haben wir eine **benutzerfreundliche Lösung** entwickelt, die diese Anforderungen an die Prozesssteuerung **flexibel und effizient** erfüllt.

Ihr Nutzen

- Erhöhung der **Anwenderakzeptanz** durch einfache und flexible Handhabung in der Abarbeitung,
- hohe Effizienz in der Modellierung von einfachen bis hin zu komplexen regelbasierten Geschäftsprozessen,
- **Reduktion von Zeitaufwand**, Komplexität und Durchlaufzeiten der Prozesse, bei gleichzeitiger **Steigerung der Prozessqualität**,
- intuitive grafische Oberfläche für die Modellierung und Abarbeitung von Geschäftsprozessen ganz ohne Workflow/IT-Kenntnisse sowie
- Bedienung über eine benutzerfreundliche Web-Applikation, die sich nahtlos in bestehende SAP- und ⁴PEP-Anwendungen integriert.

Prozessmodellierung

- Intuitive grafische Modellierungsfunktion für Prozesse, Workflows und Regeln zur Steuerung (ohne Programmierungskennntnisse),
- Abbildung komplexer Anforderungen durch hierarchische Gliederung in Phasen, Sub-Prozesse und Aufgaben,
- flexible Definition und Festlegung der am Prozess beteiligten Rollen und
- einfache Definition von Checklisten und Zuordnung von Dokumenten und Geschäftsobjekten zu einem Aufgabenmodell.

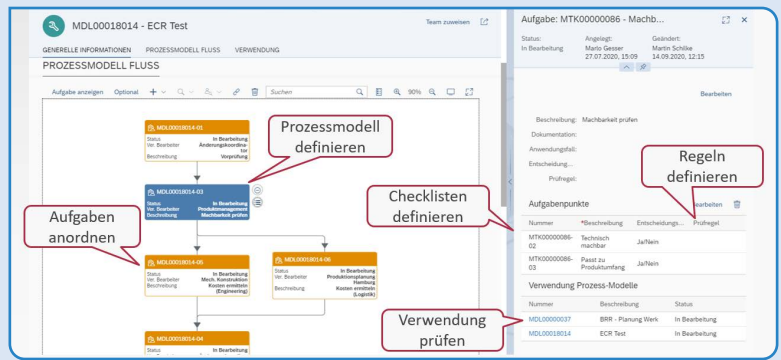
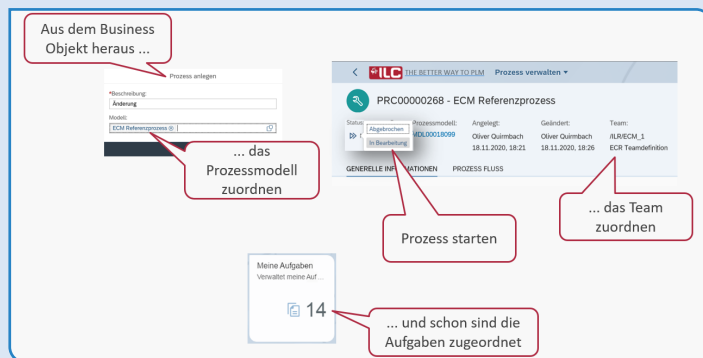


Abbildung: Modellierung

Operatives Prozessmanagement



- Einfache Definition von Verantwortlichkeiten und Fristen in den Prozessinstanzen,
- Bereitstellung aller notwendigen Informationen zur Bearbeitung der Aufgaben im Prozesskontext,
- direkte Bearbeitung von Entscheidungen, Checklisten und Geschäftsobjekten in der Aufgabe,

Abbildung: Prozessinstanz

- transparente Statusverfolgung durch grafische Prozessübersicht,
- flexibles Einfügen von ad-hoc Arbeitsschritten nach Bedarf,
- Beendigung von Aktivitäten in Abhängigkeit von definierten Prozessergebnissen sowie
- transparente Auswertungs- und Analysemöglichkeiten für Prozessverantwortliche und Management.

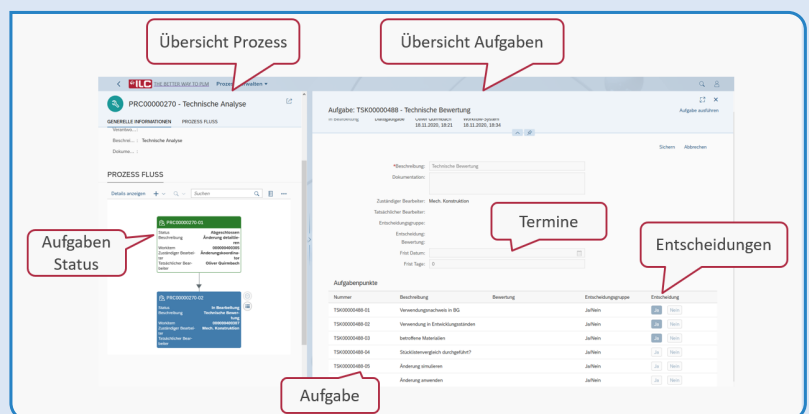


Abbildung: Prozessansicht

4PEP Process Engine als ein zu 100% nahtlos integriertes SAP Add-on, ist eine Prozesssteuerung, die jederzeit Transparenz über den Status der einzelnen Aktivitäten und Aufgaben bereitstellt.

Fordern Sie gleich Ihr persönliches Angebot an: www.ilc-solutions.de/kontakt



ILC GmbH
Saarpfalz-Park 7
66450 Bexbach

Tel. +49 (0)6826 189-0
Fax +49 (0)6826 189-189

E-Mail: info@ilcgroup.com
www.ilc-solutions.de

© ILC GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Die Angaben im Text sind unverbindlich und dienen lediglich zu Informationszwecken.