

# Business Process Management: Subjektorientiertes Prozessmanagement

Eine Übersicht  
Für Business Analysten und  
Process Manager  
Stand: 02/2014

Sie finden diese und weitere  
Präsentationen unter (→ Klick):  
<https://www.peterjohann-consulting.de/praesentationen/>

Alle Rechte vorbehalten. Reproduktion zum nicht-kommerziellen Gebrauch mit Quellenangabe gestattet. Reproduktion – auch auszugsweise – zum kommerziellen Gebrauch sowie der Gebrauch für Vortragszwecke sind nur mit schriftlicher Bewilligung des Verfassers gestattet.

Zusammengestellt von H. Peterjohann  
Zur Verteilung an Interessierte  
Version 0.10 vom 28.02.2014  
20 Seiten



Subjektorientiertes Prozessmanagement oder auch Subjektorientiertes Business Process Management (S-BPM) ist eine formale Notation für die Beschreibung und Ausführung von Geschäftsprozessen, die in den letzten Jahren entwickelt worden ist. Sie unterscheidet sich von anderen Modellierungsansätzen insbesondere dadurch, dass sie die Rolle des Einzelnen (das „Subjekt“) betont und die Kommunikationsanteile in den Vordergrund stellt. Dadurch sind die Ergebnisse des S-BPMs – die Modelle – für den Menschen verständlich und zugleich als Workflow auf Rechnern ausführbar.

Obwohl das Subjektorientierte Prozessmanagement zur Zeit noch keine große Verbreitung erfahren hat, kann ein Blick auf diesen Ansatz hilfreich sein, wenn es darum geht, mit wenig formalem Vorgehen Prozesse modellieren zu wollen. Diese Ausarbeitung liefert eine Übersicht zum Subjektorientierten Prozessmanagement.



Nach dem Durcharbeiten dieser Präsentation sollten Sie folgendes Verständnis erworben haben:

- Sie wissen, was sich hinter dem Subjektorientierten Prozessmanagement (S-BPM) verbirgt
- Sie kennen die Besonderheiten des S-BPM
- Sie kennen die wesentlichen Modellierungselemente des S-BPM
- Sie wissen, wie Sie Subjektorientiertes Prozessmanagement einsetzen können

**Zielgruppe:** Business Analysten und Process Manager

**Voraussetzungen:** Erste Erfahrungen in der Prozessmodellierung

**Schwierigkeitsgrad:** Gering bis mittel