

Peterjohann Consulting: Änderungsmanagement (für Produkte und Projekte)

Eine Übersicht
Für Projektmanager, Projektmitarbeiter,
Requirements Engineers und Business Analysten
Stand: 08/2018

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 0.20 vom 14.03.2019
40 Seiten



Änderungen an Produkten (in Projekten) sind im Produktlebenszyklus der Normalfall. Auch wenn es wünschenswert ist, die Anzahl der Änderungen klein zu halten, so sollten diese dennoch in die Produkte gezielt einfließen – ein Management der Änderungen muss erfolgen. Beachtet man hierbei nicht die gängigen Regeln, so droht das Produkt fehlerhaft oder am Markt vorbei entwickelt zu werden. Insgesamt kann dies zu Situationen führen, aus denen letztlich Konflikte und Geldverluste resultieren.

Diese Präsentation beschreibt den gezielten Umgang mit Änderungen, so dass es möglich ist, den Aufwand zum Managen von Änderungen an Produkten und in Projekten gering zu halten und dabei dennoch die Änderungswünsche passend zu berücksichtigen.

Änderungsmanagement ist eine „Universaldisziplin“ und kann verschiedenen Themenbereichen zugeordnet werden – insbesondere dem Projektmanagement und dem Requirements Engineering.



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

- Sie kennen die Prozesse des Änderungsmanagements
- Sie können „Change Requests“ in Ihren Entwicklungskontext einordnen
- Sie wissen, wie Sie gezielt Änderungen zur Umsetzung bringen
- Sie kennen die typischen „Fallstricke“ beim Umgang mit Änderungen

Zielgruppe: Für Projektmanager, Projektmitarbeiter, Requirements Engineers und Business Analysten

Voraussetzungen: Erste Erfahrungen in Projekten und mit Änderungen

Schwierigkeitsgrad: Gering bis mittel