

# Requirements Engineering: Priorisieren (von Anforderungen)

Eine Übersicht  
Für Requirements Engineers,  
Projektmanager und Projektmitarbeiter  
Stand: 08/2021

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.

Als Webseite zu finden unter:  
<https://www.peterjohann-consulting.de/prioritaeten/>

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

Zusammengestellt von H. Peterjohann  
Zur Verteilung an Interessierte  
Version 0.20 vom 14.08.2021  
30 Seiten

Nach der Ermittlung und Erfassung von Anforderungen sollte mit der Umsetzung begonnen werden. Jedoch muss hierfür eine Reihenfolge für die Umsetzung vorliegen werden – es muss vorab eine Priorisierung vorgenommen worden sein. In der Praxis führt dies häufig zu Abstimmungsrunden, die nicht immer zu einem Ergebnis führen.

In dieser Ausarbeitung werden Priorisierungstechniken für Anforderungen vorgestellt.

#### Bitte beachten Sie:

Diese Ausarbeitung ist zwar in sich geschlossen, basiert aber in Teilen auf der umfangreichen **Requirements-Basispräsentation**. Diese ist von der Website ([https://www.peterjohann-consulting.de/\\_pdf/peco-re-einfuehrung.pdf](https://www.peterjohann-consulting.de/_pdf/peco-re-einfuehrung.pdf)) herunterladbar.

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

- Sie kennen den Unterschied zwischen „Priorisieren“ und „Schätzen“
- Sie wissen, welche Priorisierungstechniken in Ihrem Kontext einsetzbar sind
- Sie können (einfache) Priorisierungstechniken einsetzen

Lizenziert für  
privat  
Teaser

**Zielgruppe:** Requirements Engineers, Projektmanager und Projektmitarbeiter

**Voraussetzungen:** Erste Erfahrungen im Requirements Engineering

**Schwierigkeitsgrad:** Gering bis mittel