

# Inhaltsverzeichnis

<b>1.00 Projekt</b> .....	1
<b>Zeitlicher Kontext</b> .....	1
<b>Inhaltlicher Kontext</b> .....	1
<b>Wichtige Begriffe/Taxonomie</b> .....	1
<b>Projekte Definition</b> .....	1
<b>Projektarten</b> .....	2



# 1.00 Projekt

## Zeitlicher Kontext

Der Projektbegriff ist vor allem zu Beginn in der Initialisierungsphase wichtig, da hier entschieden wird, ob das Vorhaben mit Projektmanagement Methodik bearbeitet wird. PM ist dann über alle Phasen relevant.

## Inhaltlicher Kontext

In fast allen Kompetenz-Elementen in den 3 PM-Kompetenz Bereichen 1.00 Methodik, 2.00 Verhalten, 3.00 Kontext

## Wichtige Begriffe/Taxonomie

Begriff	Erklärung
Investitionsprojekt	
Forschungs- und Entwicklungsprojekt	
Organisationsprojekt	
Projekt	Vorhaben, das im Wesentlichen durch die Einmaligkeit der Bedingungen in ihrer Gesamtheit gekennzeichnet ist
Projektarten/Kategorisierung	⇒ Inhalt/Objekt: Investitions,- Organisations- und Forschung & Entwicklung sowie ⇒ Auftraggeber Intern und Extern sowie andere wie ⇒ Größe, Komplexität etc.
Projekterfolg	Einhaltung des magischen Dreieck aus Terminen, Kosten und Leistung und Zufriedenheit der wichtigsten Stakeholder ist erkennbar
Projektmanagement	Gesamtheit von Führungsaufgaben,- organisation,- techniken und -mitteln für die PM-Phasen
PM-Erfolg	Effektiver und effizienter Einsatz von Methoden und Instrumenten des PM, zur Steigerung des wirtschaftlichen Erfolgs und der Zufriedenheit der Stakeholder
PM-Phasen	Initiierung, Definition, Planung, Steuerung und Abschluss von Projekten; Verlinkung zu <a href="#">Projektmanagementphasen</a>

## Projekte Definition

nach DIN <sup>1)</sup> : 7 Punkte

1. Einmaligkeit der Bedingungen ⇒ GPM: Projekt nach DIN-Kriterien
2. Definierter Zeitraum ⇒ GPM: >= 6 Monate
3. Ziel bekannt

4. Verantwortung festgelegt: projektspezifische Organisation
5. Begrenzte Ressourcen: Personal, Finanzen, Zeitraum ⇒ GPM:  $\geq 2$  Personen, 30.000 €
6. Interdisziplinär ⇒ GPM:  $\geq 1$  Fachdisziplin
7. Komplex ⇒ GPM:  $\geq 3$  Phasen

# Projektarten

WARUM: Kategorisierung nach Projektart kann die Planung und Durchführung erleichtern durch Anwendung von a) festgelegten Standardplänen, b) Checklisten, c) Verwendung bereits bewährte Vorgehensmodellen, d) auf Projektart (Kategorie) abgestimmtes Berichtswesen.

WIE: Einteilung nach Dimension

- Auftraggeber ⇒ extern ⇒ intern
- Inhalt/Objekt ⇒ Investitionsprojekt ⇒ Organisationsprojekt ⇒ Forschung und Entwicklung
- Größe, Dauer, Kulturkreis, Komplexität

<sup>1)</sup> Quelle: Deutsches Institut für Normung e.V. DIN 69901-5:2009

From:  
<http://auktor.de/> - **Wiki**

Permanent link:  
[http://auktor.de/doku.php?id=1.00\\_projekte\\_projektarten](http://auktor.de/doku.php?id=1.00_projekte_projektarten)

Last update: **2016/02/28 12:13**

