Projektstrukturplan

Inhaltsverzeichnis

[Management 2](#__RefHeading__382_1918806864)

[Entwicklungsumgebung 2](#__RefHeading__384_1918806864)

[Anforderungen 2](#__RefHeading__386_1918806864)

[Vorbereitungsphase 2](#__RefHeading__388_1918806864)

[Vision spezifizieren 2](#__RefHeading__390_1918806864)

[Anwendungsfälle modellieren 2](#__RefHeading__392_1918806864)

[Risiken identifizieren und priorisieren 2](#__RefHeading__394_1918806864)

[Entwurfsphase: Anforderungen zusammenstellen 2](#__RefHeading__396_1918806864)

[1. Version Vision entwickeln 2](#__RefHeading__398_1918806864)

[1. Version Anwendungsmodell 2](#__RefHeading__400_1918806864)

[Risiken verwalten 3](#__RefHeading__402_1918806864)

[Konstruktionsphase: Anwendungsfälle aktualisieren 4](#__RefHeading__404_1918806864)

[Einführungsphase: Anwendungsfälle aktualisieren 4](#__RefHeading__406_1918806864)

[Design 4](#__RefHeading__408_1918806864)

[Vorbereitungsphase 4](#__RefHeading__410_1918806864)

[Entwurfsphase 4](#__RefHeading__412_1918806864)

[Konstruktionsphase 4](#__RefHeading__414_1918806864)

[Einführungsphase 4](#__RefHeading__416_1918806864)

[Implementation 4](#__RefHeading__418_1918806864)

[Vorbereitungsphase 4](#__RefHeading__420_1918806864)

[Entwurfsphase 4](#__RefHeading__422_1918806864)

[Konstruktionsphase 4](#__RefHeading__424_1918806864)

[Einführungsphase 4](#__RefHeading__426_1918806864)

[Evaluation und Test 4](#__RefHeading__428_1918806864)

[Vorbereitungsphase 4](#__RefHeading__430_1918806864)

[Entwurfsphase 4](#__RefHeading__432_1918806864)

[Konstruktionsphase 4](#__RefHeading__434_1918806864)

[Einführungsphase 4](#__RefHeading__436_1918806864)

[Auslieferung 4](#__RefHeading__438_1918806864)

[Vorbereitungsphase 4](#__RefHeading__440_1918806864)

[Entwurfsphase 4](#__RefHeading__442_1918806864)

[Konstruktionsphase 4](#__RefHeading__444_1918806864)

[Einführungsphase 5](#__RefHeading__446_1918806864)

1. Management
2. Entwicklungsumgebung
3. Anforderungen
   1. Vorbereitungsphase
      1. Vision spezifizieren
      2. Anwendungsfälle modellieren
      3. Risiken identifizieren und priorisieren
         1. LCO Risiken mildern
   2. Entwurfsphase: Anforderungen zusammenstellen
      1. 1. Version Vision entwickeln
      2. 1. Version Anwendungsmodell
         1. Anwendungsfälle entwickeln
         2. Domänenmodell entwickeln
         3. Glossar entwickeln
         4. Zusätzliche Spezifikationen entwickeln
      3. Risiken verwalten
         1. LCA Risiken mildern
   3. Konstruktionsphase: Anwendungsfälle aktualisieren
   4. Einführungsphase: Anwendungsfälle aktualisieren
4. Design
   1. Vorbereitungsphase
   2. Entwurfsphase
   3. Konstruktionsphase
   4. Einführungsphase
5. Implementation
   1. Vorbereitungsphase
   2. Entwurfsphase
   3. Konstruktionsphase
   4. Einführungsphase
6. Evaluation und Test
   1. Vorbereitungsphase
   2. Entwurfsphase
   3. Konstruktionsphase
   4. Einführungsphase
7. Auslieferung
   1. Vorbereitungsphase
   2. Entwurfsphase
   3. Konstruktionsphase
   4. Einführungsphase