

## **Deliverables 8101 Systems Engineering**

- SMART Ziele
  - [Vorgehensplan mit Hauptzielen für Kurs BTX8101](#)
  - SMART Ziele **Spitalinformationssystem**
- Systemabgrenzung
  - Systemabgrenzung **Spitalinformationssystem**
- Projektzergliederung
  - [Projektstrukturplan für Kurs BTX8101](#)
  - Projektstrukturplan oder DFD Zergliederung für **Spitalinformationssystem**
  - Exemplarische Beschreibung 2 Arbeitspakete **Spitalinformationssystem**
- Meilensteine
  - Meilensteine für **Spitalinformationssystem**
- Gantt-Planung gesamtes Projekt
  - [Tagesplaner HS16 für Kurs BTX8101](#)
  - [Projektablaufplan \(Gantt\) für Kurs BTX8101](#)
  - Gantt Planung **Spitalinformationssystem**
- Personalplanung
  - Personalplanung für **Spitalinformationssystem** (nur Planungsseite)
  - [Bis Januar 2017 persönliches und Gruppen-Journal für Kurs BTX8101](#)
- Ressourcenplanung
  - Ressourcenplanung für **Spitalinformationssystem**

**Abgabe Zwischenstand 18.11.2016    25% der Note**

## Deliverables 8101 Systems Engineering

- Sta.ma
- Berichtswesen
    - **Journal persönlich und gruppenweise für Kurs BTX8101 (Soll-Ist der Zeiten)** Alle
    - Pflichtenheft für **von uns vorgegebenes Projekt** Remy
    - Use Cases für **von uns vorgegebenes Projekt** Pascal
    - User Story / Personas für **von uns vorgegebenes Projekt**
    - User Handbuch oder Handout / Kurzanleitung für **von uns vorgegebenes Projekt** Fabian
    - Konzept Online Hilfe für **von uns vorgegebenes Projekt** Jolo
    - Testprotokoll /Verifikation für **von uns vorgegebenes Projekt** Remy
  - Beschaffungsplanung
    - Beschaffungsplanung für **Spitalinformationssystem**
  - Kostenkalkulation
    - Kostenkalkulation für **Spitalinformationssystem**
  - Risikoanalyse
    - Risikoanalyse Gesamtprojekt **Spitalinformationssystem**
  - Welche Komponenten Buy, welche Komponenten Make **Pascal**
    - Für **Spitalinformationssystem**
  - Welche Komponenten Agile Development
    - Für **Spitalinformationssystem**
  - Varianten für mehrere Teile des Projektes
    - Für **Spitalinformationssystem**
  - Risikobewertung der Varianten
    - Für **Spitalinformationssystem**
  - Qualitätsbewertung der Varianten
    - Für **Spitalinformationssystem**

Abgabe Endstand 18.1.2017

25% der Note

Schriftliche Prüfung am 11.1.2017

50% der Note