

Fachübergreifendes Labor – Agile Techniken Eckdaten – Allgemeines

Ablaufplan und Termine:

Siehe weitere Dokumente.

Wann Stakeholder zusammen kommen sollten/könnten bzw. Kunden erwartet werden:

- am Tag des Workshops zur Anforderungserhebung: 25.08.2017, 9:00-12:15 Uhr, Haus 6A, Raum 6A.008 (wichtig für den Einstieg ins Projekt!)
- am Tag des 1. Releases: 22.09.2017, 9:00-12:15 Uhr, IT-Labor, Haus 6B, Raum 6B.052 (Zwischenpräsentationen!)
- am Tag des 2. Releases: 11.12.2017, 8:45-11:45 Uhr, Haus 5, Raum 6B.0002 (letzte Version des Produkts, Endpräsentationen!)

Wegweiser Campus Lichtenberg, HWR:

Siehe 2017_Anfahrt_CL.pdf

Labor Agile Techniken (IT4171 / 2)

Prof. Dr. Monett Díaz, Dagmar 5. Semester, Jahrgang IT2015 Fachrichtung Informatik, Fachbereich 2



Fachübergreifendes Labor – Agile Techniken Eckdaten – Allgemeines

Anzahl von Projekten bzw. Themen:

7 verschiedene Themen (Stand: 20.08.2017)

Gruppengroße:

- 27 Studierenden insgesamt
- 5. Semester Informatik, Jahrgang IT2015, duales Studium

Anzahl BearbeiterInnen pro Thema:

3 bis 5 Studierenden (wird am 21.08.2017 in der Einführungsveranstaltung zum Modul konkretisiert)

Art der Lehrveranstaltung, Bearbeitungszeit, etc.:

- Fachübergreifendes Labor Agile Techniken, Modul Projektmanagement (IT4171 / 2)
- Lehrform: Projektarbeit, Bearbeitung einer größeren fachübergreifenden Aufgabenstellung mit Methoden des agilen Projektmanagements
- Es ist ein geteiltes Semester! Das Modul gehört nur zur Theoriephase an der Uni: 21.08.-29.09.2017 und 13.11.-22.12.2017
- Laut Studienplan: 40 SWS Präsenzveranstaltung bzw. Arbeit an der Praxistransfer-Projekt-Aufgabenstellung (1 SWS = 45 Min.) plus Selbststudium und betriebliche Erfahrung dazu