# **Projekt Charter**

## Verwaltung von Seminarräumen

**Projektleiter:** Necip Özcay

**<u>Unterprojektleiter:</u>** Alexander Kehl, Kai Penazzi, Michael Antropov, Nicklas Schwende

**Thema:** Buchung und Verwaltung von Seminarräumen der Hochschule

Kunde: Hochschule

Anforderungen: Kartenlesegerät, Präsenzverwaltung, online einsehbar, bei Konflikten haben Assistenten Vorrang vor Studenten und Professoren Vorrang vor Assistenten. Übersicht wer anwesend ist und wer 2 Minuten zu Spät kommt, kann sich nichtmehr einchecken. Alle eingecheckten können von Professor oder Tutor Online in einer Datenbank eingesehen werden.

<u>Abnahmekriterien:</u> (Lesbarkeit okay bei 95% der Nutzer sollen nach 3 Monaten zufrieden sein, 2 Jahre Fehlerfrei)

Endergebnisse: Software mit Kartenleser und einer Datenbank mit einer online Einsicht

**Grenzen:** Von Anforderung bis Abgabe, keine Wartung.

Risiken: Zeitmanagement, Lesegerät inkompatibel, Falsche Daten, Datenverlust

<u>Deadlines:</u> Struktur bis 26.03.22, fertig bis Juni 2022

Prioritäten: Einchecken per Kartengerät/NFC, Einsehbarkeit/Buchung in der Datenbank

### Klassifizierung des Projekts:

### -Größe:

-Anzahl Personen: 5

-Dauer: 1 Semester

-Priorität:

-Wichtig für den Verbraucher

-Risiko:

-klein

### Limitationen und Prioritäten:

3 Unabhängige Faktoren	-	Elastizität		
		Limitation	Optimieren	Akzeptieren
	Kosten			×
	Zeitplan (Lieferung)	×		
	Inhalt		×	