



# Konzeption und Entwicklung einer intuitiven Modellierungssprache für digitale Therapien mittels Chatbots

Exposé zur Masterarbeit von

#### Luisa Andre

Studiengang Informatik (M.Sc) E-Mail: luisa.andre@student.kit.edu

Lehrstuhl für Pervasive Computing Systeme/TECO
Institut für Telematik
Fakultät für Informatik

Erstgutachter: Prof. Dr. Michael Beigl Zweitgutachter: Derzeit noch offen

Betreuerin: PD Dr. Andrea Schankin

Projektzeitraum: 01.01.2019 – 30.06.2019

### 1 Problemstellung

- Mit welchem Bereich beschäftigen wir uns? - Welche Probleme treten hier auf? - Wie werden diese bisher gelöst? - Was wollen wir beitragen?

2 Zielsetzung & Erkenntnisinteresse

#### 3 Stand der Technik

# 4 Konzept

## 5 Vorläufige Gliederung

# 6 Zeitplan