## Open Diabetes UAM Heuristik Algorithm

## Projekttagebuch UAM

Gruppe 11: Aino Schwarte <aino.schwarte@stud.tu-darmstadt.de>

Anna Mees <anna.mees@stud.tu-darmstadt.de>
Jan Paul Petto <janpaul.petto@stud.tu-darmstadt.de>
Paul Wolfart <paul.wolfart@stud.tu-darmstadt.de>
Tom Großmann <tom.grossmann@stud.tu-darmstadt.de>

Teamleiter: Benedikt Schneider <schneider-benedikt@gmx.net>

Auftraggeber: M.Sc. Jens Heuschkel <heuschkel@tk.tu-darmstadt.de>

Telecooperation

**Smart Urban Networks** 

Abgabedatum: 31.03.2019



Bachelor-Praktikum WS 2018/2019 Fachbereich Informatik

## **Ereignisse**

- Anforderung am Anfang nicht eindeutig. Es war z.B. davon die Rede, dass wir einen Algorithmus implementieren sollen, stattdessen mussten wir ihn selbst entwickeln.
- 14.01.2019 Es wird uns mitgeteilt, dass wir ein Pflichtenheft abgeben sollen.
- 30.01.2019 Auftraggeber eröffnet eigenen Branch im Projekt.
- 01.02.2019 Auftraggeber commitet ohne Vorwarnung eine eigene Api und macht damit den bulid kaputt
- 01.02.2019 erstmalige eindeutige Anforderungen vom Auftraggeber, mit bisher nicht erwähnten Aufgaben.