

---

# 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

---



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
DARMSTADT

Bachelor-Praktikum WS 2018/2019  
Fachbereich Informatik

---

---

## Ereignisse

---

- Anforderung am Anfang nicht eindeutig. Zitat aus den Folien der Themenvorstellungen: Die Algorithmen sowie eine Visualisierung der Ausgabe werden vorgegeben stattdessen müssen wir die Algorithmen selber entwickeln.
- 14.01.2019 Es wird uns mitgeteilt, dass wir ein Pflichtenheft abgeben sollen.
- 30.01.2019 Unser Auftraggeber eröffnet eigenen Branch im Projekt.
- 01.02.2019 Unser Auftraggeber commitet ohne Vorwarnung eine eigene Api und macht damit den build kaputt, ohne sich um die dadurch entstandenen Fehler zu kümmern
- 01.02.2019 erstmalige eindeutige Anforderungen vom Auftraggeber, mit bisher nicht erwähnten Aufgaben.