Einleitung Vorstellung der Projektidee Hardware Software Vorführung Ausblick

Luftfeuchtigkeits-Sensor-Netzwerk zur zeitnahen Detektion von Wasserschäden auf Basis von LoRa(WAN)

Sidney Göhler Ilja Buschujew

Projekt Netzbasierte Systeme Informations- und Kommunikationstechnik (M. Eng.) Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin

11. Februar 2022

Gliederung

- Einleitung
- Vorstellung der Projektidee
 - Prinzip des Urban-Commons
- Hardware
 - Blockdiagramm LoPy4
 - Schaltplan
- Software
 - Blockschaltbild
- Vorführung
- 6 Ausblick



Einleitung Vorstellung der Projektidee Hardware Software Vorführung

Einleitung

Vorstellung der Projektidee

asd



Prinzip des Urban-Commons

asd



Blockdiagramm LoPy4

Hardware

Blockdiagramm LoPy4

Schaltplan

Software

Blockschaltbild

asd

Einleitung Vorstellung der Projektidee Hardware Software Vorführung

Vorführung

Einleitung Vorstellung der Projektidee Hardware Software Vorführung Ausblick

Ausblick