

SenPi - Smart Environment

Sammeln und Visualisieren von Umweltdaten (Telematik-Projekt SoSe 2017)

Zielstellung:

- Sammeln der Umweltdaten mittels
 Phytec phyNODE KW22
- Abrufen und Bündeln der Sensordaten mittels
 SenPi-Anwendung auf Raspberry Pi
- Bereitstellen der Sensordaten in einer MySQL
 -Datenbank
- . Abrufen der Daten beispielsweise mit einer Webanwendung

Genauer Ablauf:



