

## 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 einer Anwendung auf einem Raspberry Pi
- . Bereitstellen der Sensordaten in einer MySQL-Datenbank
- . Abrufen der Daten mit einer Webanwendung

## **Genauer Ablauf:**



