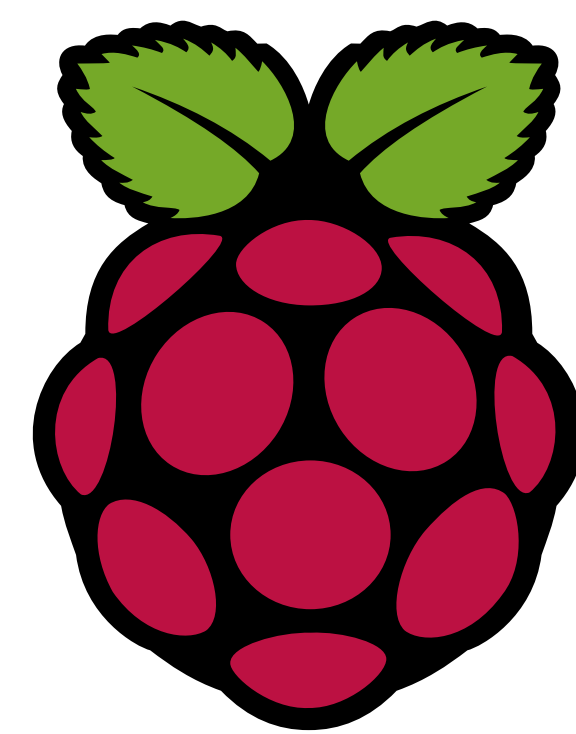
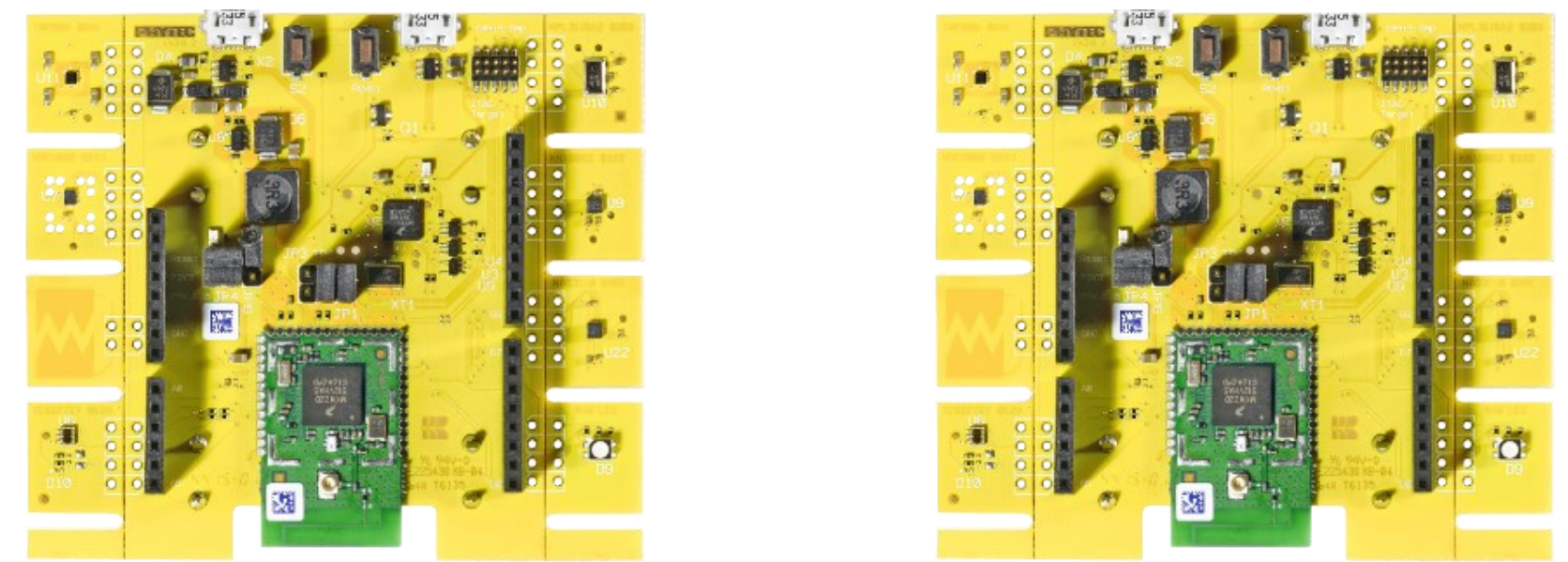


# SenPi - Smart Environment

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

## Zielstellung:

- Sammeln der Umweltdaten mittels Phyttec 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:

