

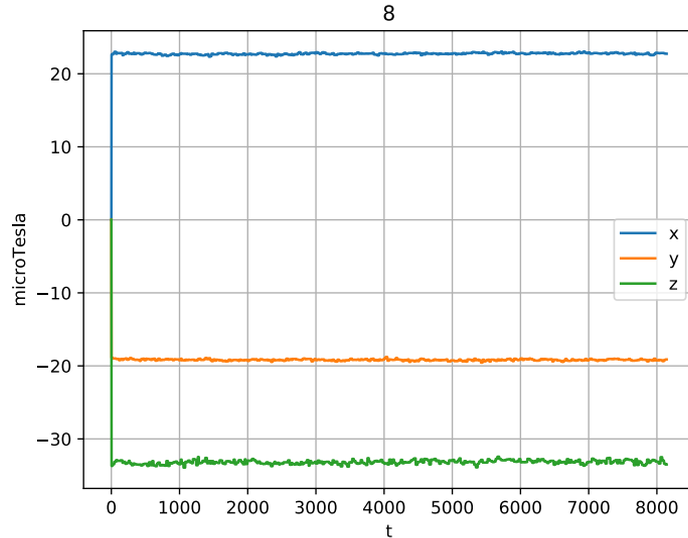


Smart Traffic & Parking

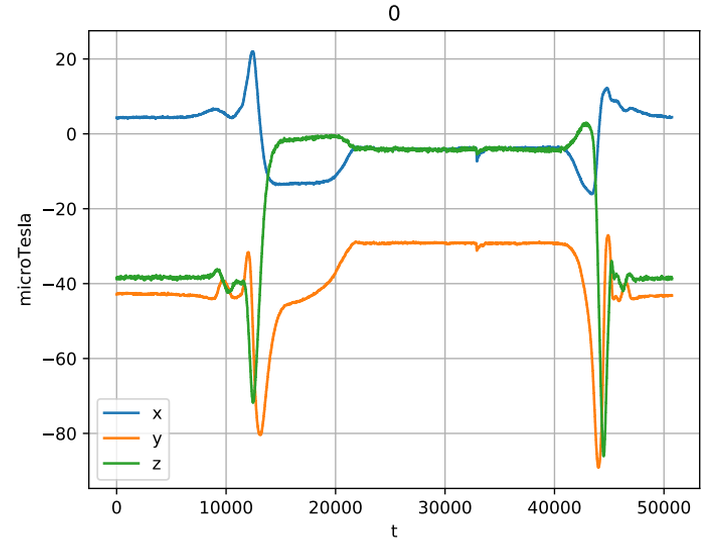
/ Smart Parking

Detektion via Magnetfeldänderung

Freier Stellplatz



Überfahrt vorwärts



/ Smart Parking / Monitoring



59,70 €



19,90 €



2:00



Frei



Belegt



Zeitüberschreitung

/ Smart Parking



- / Z-Nodes können ohne Verkabelung installiert werden und sind dabei wartungsfrei
- / Der Magnetsensor kann ein parkendes Auto erkennen
- / Erhebliche Kostenersparnis

Anwendungsfälle

- / Unrechtmäßiges Dauerparken auf öffentlichen und privaten Parkplätzen (z.B. Supermärkte) verhindern
- / Unternehmensparkplätze effizient und mitarbeiterfreundlich gestalten
- / Benutzerfreundlichkeit und Einnahmen von E-Ladesäulen steigern
- / Effiziente Nutzung von innerstädtischen Parkraum, Reduktion von Parkplatzsuchverkehr, Verringerung von Lärm- und Emissionsbelastung
- / Überwachen von Rettungswegen / -einfahrten
- / Überwachen von Wendeflächen in Sackgassen o.ä.

Funktionen:

- / **Die Erfassung des Belegungsstatus**
- / **Die Erfassung der Parkdauer**
- / **Erfassung von Parkverstößen**
- / **Die Navigation zu freien Parkplätzen**

