

# Tiefgaragen STWE / Mietliegenschaften

Automatisches Abrechnen mit STWE und Mietern in Tiefgaragen oder Parkplätze

- Tiefgarage Prime2, Pfingstweidstrasse 31 - 8005 Zürich
- Tiefgarage Herrman'sch Huus -7050 Arosa
- Grosswohnsiedlung Telli - 5004 Aarau
- Wohnüberbauung Vivaldi - 8320 Fehraltorf
- Wohnüberbauung 8Öserigi - 9057 Weissbad-Schwende
- Tiefgarage Kelmatt 1 und Kelmatt 2 - 5242 Birr
- Wohnüberbauung Haldenweg - 3400 Burgdorf
- Tiefgarage Dorfstrasse 56 - 8302 Kloten
- Campus Mägenwil / Tiefgarage Brack - 5506 Mägenwil

# Tiefgarage Prime2, Pfingstweidstrasse 31 - 8005 Zürich

Verwaltungs- und Abrechnungs-Lösung.

grafik.png

## Projekt-Beschrieb:

Abrechnungslösung für Tiefgarage mit öffentlichen und vermieteten Parkplätzen

72x AC-Ladepunkte Zaptec Pro 22kW

Öffentliches Laden mit QR-Code und Hubject Roaming.

Fertigstellung im Jahr 2022

## Impressionen:

Bildschirmfoto 2025-03-28 um 14.47.36.jpg

Bildschirmfoto 2025-03-28 um 14.47.51.jpg

Bildschirmfoto 2025-03-28 um 14.48.14.jpg

Bildschirmfoto 2025-03-28 um 14.49.52.jpg

Bildschirmfoto 2025-03-28 um 14.50.23.jpg

Bildschirmfoto 2025-03-28 um 14.50.10.jpg

# Tiefgarage Herrman'sch Huus -7050 Arosa

## Verwaltungs- und Abrechnungs-Lösung.

01.jpeg

### Projekt-Beschrieb:

Abrechnungslösung für Tiefgarage für STWE

16x AC-Ladepunkte ABL 22kW

RFID-Karten - Laden mit automatischer Abrechnung für STWE

Fertigstellung im Jahr 2022

### Impressionen:

06.jpeg

04.jpeg

03.jpeg

05.jpeg

02.jpeg

# Grosswohnsiedlung Telli - 5004 Aarau

## Verwaltungs- und Abrechnungs-Lösung für E-Mobilität und Waschmaschinen

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 13.21.54.jpg

### Projekt-Beschrieb:

Abrechnungslösung für die Ladestationen in der Tiefgarage mit über 600 Parkplätze und  
Abrechnungslösung für alle 50 Waschmaschinen für die 581 Wohnungen der beiden Telli Blöcke B  
und C.

20x AC-Ladepunkte Easee charge 22kW

50x Waschmaschinen/Tumbler mit Eponet RFID-Leser

Jeder Mieter hat einen persönlichen Eponet Account mit seinem Guthaben und RFID-Karte(n). Die  
gleiche RFID-Karte kann zum Waschen und Fahrzeug laden benutzt werden. Vollautomatische  
Abrechnungen zwischen der Verwaltung und den Mietern.

Ladestationen mit eingeladenen Mietern und öffentliches Laden mit QR-Code für Besucher.

Fertigstellung E-Mobilität im Jahr 2021

Fertigstellung Waschmaschinen Abrechnung laufend zwischen 2021-2023 während der Sanierung  
der Blöcke B und C.

### Impressionen:

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 11.17.02.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 11.17.24.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 11.16.26.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 13.38.22.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 11.16.04.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 11.14.00.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 11.15.45.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 13.40.51.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 13.39.34.jpg

# Wohnüberbauung Vivaldi - 8320 Fehraltorf

## Verwaltungs- und Abrechnungs-Lösung mit Lastmanagement

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 14.28.55.jpg

### Projekt-Beschrieb:

Ladeinfrastruktur in 5 Tiefgaragen für mehr als 11 Mehrfamilienhäuser in 8320 Fehraltorf mit:

Diverse AC-Ladepunkte Zaptec Pro 22kw

Diverse AC-Ladepunkte Autel MaxiCharger 22kW

5 unabhängige Lastmanagement-Systeme (pro Tiefgarage 1 Eponet EdgeServer mit jeweils 2x Wandlermessungen mit Messpunkt-Vererbung).

Fertigstellung im Jahr 2022-2025 (laufender Ausbau und Erweiterung)

### Impressionen:

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 14.24.38.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 14.45.06.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 14.49.42.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 14.46.05.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 14.50.32.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 14.48.47.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 14.49.18.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 14.49.00.jpg

# Wohnüberbauung 8Öserigi - 9057 Weissbad-Schwende

## Verwaltungs- und Abrechnungs-Lösung mit Lastmanagement

Bildschirmfoto 2025-04-10 um 10.40.04.jpg

### Projekt-Beschrieb:

Ladeinfrastruktur für 8 Mehrfamilienhäuser mit total 47 Wohneinheiten und 103 Parkplätzen, verteilt auf 2 Tiefgaragen im Appenzell in Weissbad-Schwende.

Diverse AC-Ladepunkte Autel MaxiCharger 22kW

2 unabhängige Lastmanagement-Systeme:

1x Tiefgarage Bereich A mit 1 Eponet EdgeServer mit jeweils 5x Wandlermessungen

1x Tiefgarage Bereich B mit 1 Eponet EdgeServer mit jeweils 3x Wandlermessungen

Fertigstellung im Jahr 2024

### Impressionen:

Bildschirmfoto 2025-04-10 um 10.37.33.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-10 um 10.45.09.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-10 um 10.45.20.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-10 um 10.45.52.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-10 um 10.46.07.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-10 um 10.45.30.jpg

# Tiefgarage Kelmatt 1 und Kelmatt 2 - 5242 Birr

## Verwaltungs- und Abrechnungs-Lösung mit Lastmanagement

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 15.25.04.jpg

### Projekt-Beschrieb:

Ladeinfrastruktur in 2 Tiefgaragen für mehr als 2 Mehrfamilienhäuser in 5242 Birr mit:

Diverse AC-Ladepunkte ABB Terra AC 22kw

Diverse AC-Ladepunkte Autel MaxiCharger 22kW

2 unabhängige Lastmanagement-Systeme (pro Tiefgarage 1 Eponet EdgeServer mit jeweils 1x  
Wandlermessungen HAK 80A

Fertigstellung im Jahr 2024

### Impressionen:

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 15.11.49.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 15.12.27.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 15.12.45.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 15.13.15.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 15.15.27.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-09 um 15.29.25.jpg

# Wohnüberbauung

## Haldenweg - 3400 Burgdorf

### Verwaltungs- und Abrechnungs-Lösung für E-Mobilität und Waschmaschinen

Bildschirmfoto 2025-05-14 um 14.19.09.jpg

#### Projekt-Beschrieb:

Abrechnungslösung für die Ladestationen auf Aussen-Parkplätze und Abrechnungslösung für die beiden Waschküchen mit 8 Waschmaschinen, 4 Tumbler und 4 Secomaten.

4x AC-Ladepunkte Zaptec Pro 22kW

16x Waschmaschinen/Tumbler, Secomate mit Eponet RFID-Leser

Jeder Mieter hat einen persönlichen Eponet Account mit seinem Guthaben und RFID-Karte(n). Die gleiche RFID-Karte kann zum Waschen und Fahrzeug laden benutzt werden. Vollautomatische Abrechnungen zwischen der Verwaltung und den Mietern.

Ladestationen mit eingeladenen Mietern und öffentliches Laden mit QR-Code für Besucher.

Fertigstellung E-Mobilität im Jahr 2023

#### Impressionen:

16926293260.JPG

Bildschirmfoto 2025-05-14 um 14.29.27.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-14 um 14.29.40.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-14 um 14.29.52.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-14 um 14.30.06.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-14 um 14.30.20.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-14 um 14.30.30.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-14 um 14.30.45.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-14 um 14.36.30.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-14 um 14.38.21.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-14 um 14.36.18.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-14 um 14.34.56.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-14 um 14.35.15.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-14 um 14.40.14.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-14 um 14.40.40.jpg

# Tiefgarage Dorfstrasse 56 - 8302 Kloten

## Verwaltungs- und Abrechnungs-Lösung mit Lastmanagement

Bildschirmfoto 2025-05-16 um 11.12.02.jpg

### Projekt-Beschrieb:

Ladeinfrastruktur in Tiefgarage für Mieter mit:

10x AC-Ladepunkte Zaptec Pro AC 22kw

Eponet Lastmanagement Eponet EdgeServer mit 2x Wandlermessungen und Messpunktvererbung

Fertigstellung im Jahr 2023

### Impressionen:

Bildschirmfoto 2025-05-16 um 11.12.58.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-16 um 11.12.48.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-16 um 11.13.46.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-16 um 11.13.57.jpg

# Campus Mägenwil / Tiefgarage Brack - 5506 Mägenwil

## Verwaltungs- und Abrechnungs-Lösung mit Lastmanagement

Bildschirmfoto 2025-05-22 um 15.29.43.jpg

### Projekt-Beschrieb:

Erstellung Ladeinfrastruktur in der Tiefgarage "Campus Mägenwil" bei brack.ch mit Eponet Lastmanagement mit 11 öffentlichen Ladepunkten (für Mieter und Besucher)

11x AC-Ladepunkte Autel MaxiCharger 22kW mit Display.  
Eponet Lastmanagement.

Öffentliches Laden mit QR-Code und Hubject Roaming. RFID-Laden mit Verrechnung (Eponet Roaming).

Fertigstellung im Jahr 2025

### Impressionen:

1P7A4166.jpeg

1P7A4146.jpeg

1P7A4110.jpeg

1P7A4105.jpeg

1P7A4129.jpeg

1P7A4153.jpeg

Bildschirmfoto 2025-05-22 um 15.24.41.jpg