

# Transport-Logistik

E-Mobilität in der Transport-Logistik. Besser und raffinierter gelöst mit Eponet.

- Hugelshofer Logistik AG - 8500 Frauenfeld
- Dreier AG Transporte Logistik - 4622 Egerkingen
- Blöchlinger AG - 8732 Neuhaus SG
- Anton Häfliger AG - 6210 Sursee
- F. Stuber Transporte AG - 6343 Rotkreuz
- Hasler Transport AG - 8570 Weinfelden
- DB Schenker - 8422 Pfungen

# Hugelshofer Logistik AG - 8500 Frauenfeld

## Verwaltungs- und Abrechnungs-Lösung mit Lastmanagement

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 14.01.37.jpg

### Projekt-Beschrieb:

Erstellung Ladepark mit neuer Trafostation und 58 Ladepunkte, Ausbau Mitarbeiter Tiefgarage, Einbindung bestehende Ladestationen

28x DC-Ladepunkte Kostad 360kw

30x AC-Ladepunkte Kostad / Raedian 22kW / Mennekes 22kW

Eponet GLM3 Lastmanagement ab Trafostation

Peak Shaving

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

Fertigstellung im Jahr 2024

### Impressionen:

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 13.57.19.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 13.56.24.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 13.56.57.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 13.59.54.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 14.00.51.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 14.00.41.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 14.01.01.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 14.10.54.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 15.55.24.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 14.01.17.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 13.58.30.jpg

# Dreier AG Transporte

## Logistik - 4622 Egerkingen

### Verwaltungs- und Abrechnungs-Lösung mit Lastmanagement

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 15.34.02.jpg

#### Projekt-Beschrieb:

Erstellung Ladepark Egerkingen mit neuer Trafostation und DC & AC Ladepunkte. Lastmanagement an 2 Standorten in Egerkingen. Verwaltung und Abrechnung für Standort Oberentfelden und Suhr

Diverse DC-Ladepunkte Siemens, Kostad, Temes  
Diverse AC-Ladepunkte Volvo Garo 43kW / Etrell 22kW  
Eponet Lastmanagement ab Trafostation  
Peak Shaving

Fertigstellung im Jahr 2024 / Ausbau am laufen (Stand April 2025: 25 Ladepunkte an 4 Standorten)

#### Impressionen:

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 15.49.16.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 15.42.46.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 15.43.11.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-15 um 08.58.55.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 15.52.53.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 15.42.04.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 15.41.35.jpg



# Blöchlinger AG - 8732

## Neuhaus SG

### Verwaltungs- und Abrechnungs-Lösung mit Lastmanagement

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 16.04.51.jpg

#### Projekt-Beschrieb:

Erstellung Ladepark mit Trafostation und 4 DC Ladepunkte

4x DC-Ladepunkte Kostad 360kw

Eponet GLM3 Lastmanagement ab Trafostation

Peak Shaving

Fertigstellung im Jahr 2024

#### Impressionen:

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 16.02.47.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 16.03.06.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 16.04.14.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 16.03.38.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 16.03.52.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-01 um 16.04.04.jpg



# Anton Häfliger AG - 6210

## Sursee

### Verwaltungs- und Abrechnungs-Lösung mit Lastmanagement

Bildschirmfoto 2025-04-08 um 15.43.22.jpg

#### Projekt-Beschrieb:

Erstellung Ladepark Sursee mit DC & AC Ladepunkte. Lastmanagement.

Verwaltung und Abrechnung

2x DC-Ladepunkte Kostad 360kw

2x AC-Ladepunkte Kostad 43kW

Eponet GLM3 Lastmanagement

Peak Shaving

Fertigstellung im Jahr 2024

#### Impressionen:

Bildschirmfoto 2025-04-08 um 15.48.33.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-08 um 15.47.57.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-08 um 15.45.40.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-08 um 15.47.20.jpg

Bildschirmfoto 2025-04-08 um 15.56.22.jpg

Peak Shaving Eponet GLM3

Bild linke Seite vorher / Rechte Seite nach Peak Shaving mit GLM3. Der eingestellte max. Wert in kW wird nicht mehr überschritten.

Eponet LM Peak Shaving.jpg

# F. Stuber Transporte AG - 6343 Rotkreuz

## Verwaltungs- und Abrechnungs-Lösung

1735814957789.jpg

### Projekt-Beschrieb:

Erstellung Ladepark Rotkreuz mit 26 DC- und AC-Ladepunkte.

Verwaltung und Abrechnung

10x DC-Ladepunkte EVTEC mit bis 384kw

16x AC-Ladepunkte Autel 22kW

Fertigstellung im Jahr 2024 / Erweiterungen 2025

### Impressionen:

Bildschirmfoto 2025-04-08 um 16.01.06.jpg

1735814957806.jpg

1735814958005.jpg

1735814957879.jpg

1735814957791.jpg

Bildschirmfoto 2025-07-08 um 09.49.29.jpg

# Hasler Transport AG - 8570 Weinfelden

## Verwaltungs- und Abrechnungs-Lösung mit Lastmanagement, Smart-Metering, RFID-Erweiterung

Bildschirmfoto 2025-05-20 um 14.53.02.jpg

### Projekt-Beschrieb:

Erstellung Ladepark Weinfelden mit DC Ladepunkte.

Verwaltung und Abrechnung  
Eponet GLM3 Lastmanagement  
Eponet RFID-Leser für Ladestationen ohne RFID Funktion  
Peak Shaving  
Smart Metering für ZEV

2x DC-Ladepunkte EVTEC 250kw

Fertigstellung im Jahr 2025

### Impressionen:

Bildschirmfoto 2025-05-20 um 14.48.17.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-20 um 14.59.11.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-20 um 14.59.22.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-20 um 14.58.50.jpg

Bildschirmfoto 2025-05-20 um 14.48.36.jpg

# DB Schenker - 8422 Pfungen

## Verwaltungs- und Abrechnungs-Lösung mit Lastmanagement

Bildschirmfoto 2025-06-06 um 11.24.27.jpg

### Projekt-Beschrieb:

Erstellung Ladepark DC und AC Ladepunkte, Plug'n Charge Funktion bei Heliox Dispenser  
Ladestationen

2x DC-Ladepunkte Siemens SiCharge 360kw  
3x DC-Ladepunkte Heliox Flex 180kw  
3x AC-Ladepunkte Easee Charge 22kW  
Eponet GLM3 Lastmanagement

RFID-Laden mit Verrechnung (Eponet Roaming)

Fertigstellung im Jahr 2025

### Impressionen:

Bildschirmfoto 2025-06-06 um 11.29.29.jpg

Bilder während der Inbetriebnahme - Absperrband da beim Fotozeitpunkt noch nicht freigegeben.

Bildschirmfoto 2025-06-06 um 11.29.48.jpg

Bildschirmfoto 2025-06-06 um 11.30.08.jpg

Bildschirmfoto 2025-06-06 um 11.30.46.jpg

Bildschirmfoto 2025-06-06 um 11.31.03.jpg

Bildschirmfoto 2025-06-06 um 11.31.43.jpg