

partinc

Thinking e-mobility

Intelligente Ladeinfrastruktur für die E-Mobilität





Motiviert, erfolgsorientiert und kundenfokussiert



Gründung

2013



Knowhow aus der Schweiz

über

600

Ladepunkte



18
Teamplayer

Unsere Werte

Flexibel

Wir sind beweglich und agil.

Zukunfts-
weisend

Wir sind innovativ und stets der Zeit voraus.

Gemeinsam

Wir denken und handeln als 1 Team.



Das Morgen von heute

Unsere Mission beinhaltet neben nachhaltiger Mobilität für eine bessere Lebensqualität auch ein starkes Engagement für Nachhaltigkeit in den Bereichen Ökologie, Soziales und Wirtschaftlichkeit.

Wir orientieren unsere Geschäftspolitik an ökologischen, sozialen und ökonomischen Kriterien, um eine umfassende Nachhaltigkeitsstrategie zu realisieren.

Das beinhaltet Massnahmen zur Reduzierung des Energie- und Wasserverbrauchs so wie die Gesundheitsförderung unserer Mitarbeitenden. Zudem setzen wir auf den effizienten Einsatz nachhaltiger Materialien und Ressourcen, wie mit unserer we-Guard-Verpackung aus Graskarton, um die langfristige Stabilität unseres Umfeldes und Unternehmens zu sichern.

Damit übernehmen wir Verantwortung – sowohl für unsere aktuelle Gemeinschaft als auch für kommende Generationen.



Was unsere Produkte auszeichnet



Design des Ladestationcovers nach Ihren individuellen Wünschen

austauschbare Komponenten

wetterfestes Stahlgehäuse

integrierter FI-Typ B

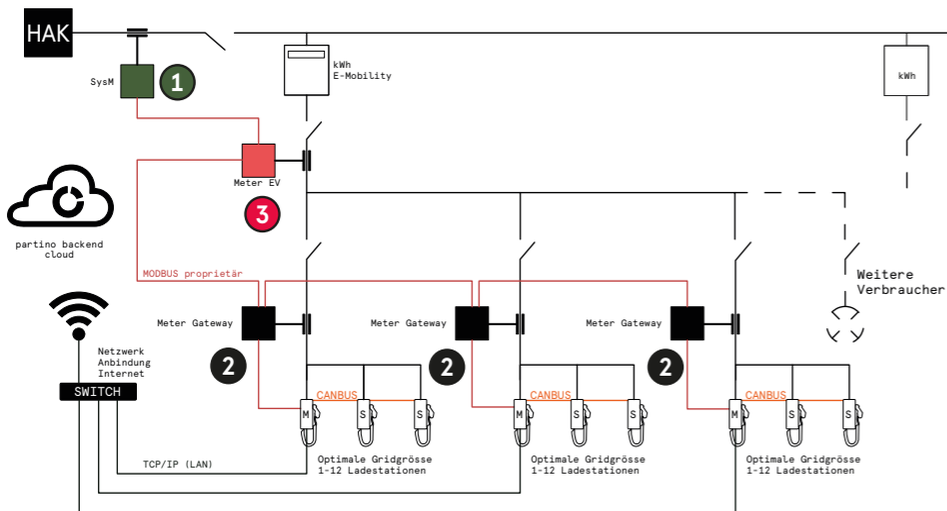
Säulenständer und Kabelhalterungen aus Edelstahl für jede Ladestation

verschiedene Kabelausführungen



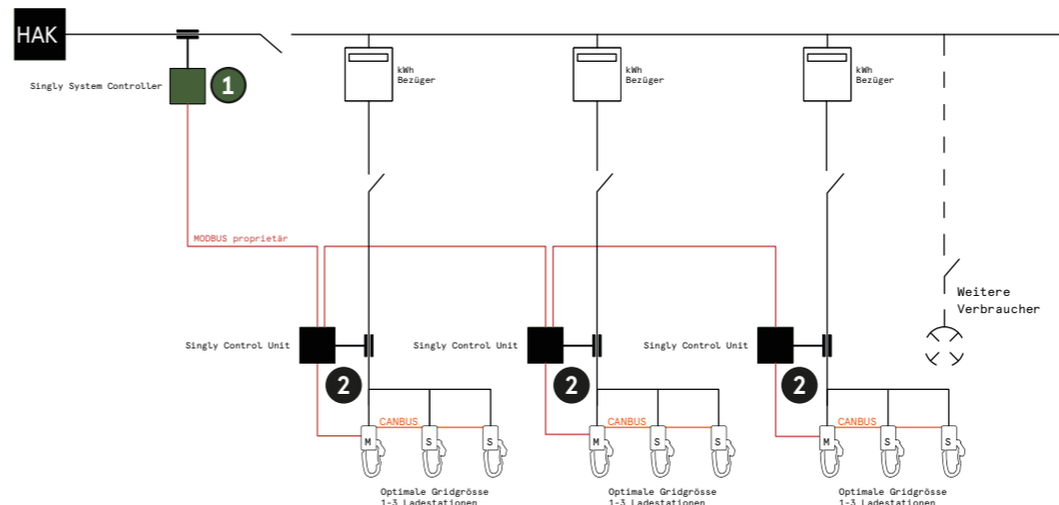
We-Guard ermöglicht ein mehrstufiges, intelligentes und dynamisches Lastmanagement. Das System überwacht den Hausanschluss, die Unterverteilungen und die Ladegrids. Damit wird sichergestellt, dass der Hausanschluss sowie alle Absicherungen zu keiner Zeit überlastet und der vorhandene Strom optimal genutzt wird.

Der Systemmanager **1** überwacht den Gebäudestrom, der EV Meter **3** die Unterverteilung(en) und das Gateway **2** die Ladegrid-Absicherung(en). Das System stellt zu jeder Zeit sicher, dass der vorhandene Strom optimal genutzt werden kann, ohne eine der Absicherungen zu überlasten.



Dynamisches Multi-Level-Lastmanagement mit Überwachung des Hauptgebäudestromes und gleichzeitig der jeweiligen Bezüger Sicherungen am Wohnungszähler. Schutz vor Überlastung an der Hauptzuleitung sowie an den jeweiligen Abgängen.

Der Singly System Controller (SSC) **1** überwacht den Hauptgebäudestrom und die Singly Control Unit (SCU) **2** die Bezügersicherung(en). Durch permanente Kommunikation zwischen den Einheiten, stellt das System zu jeder Zeit sicher, dass der vorhandene Strom optimal genutzt werden kann, ohne eine der Absicherungen zu überlasten.





Ladestationen

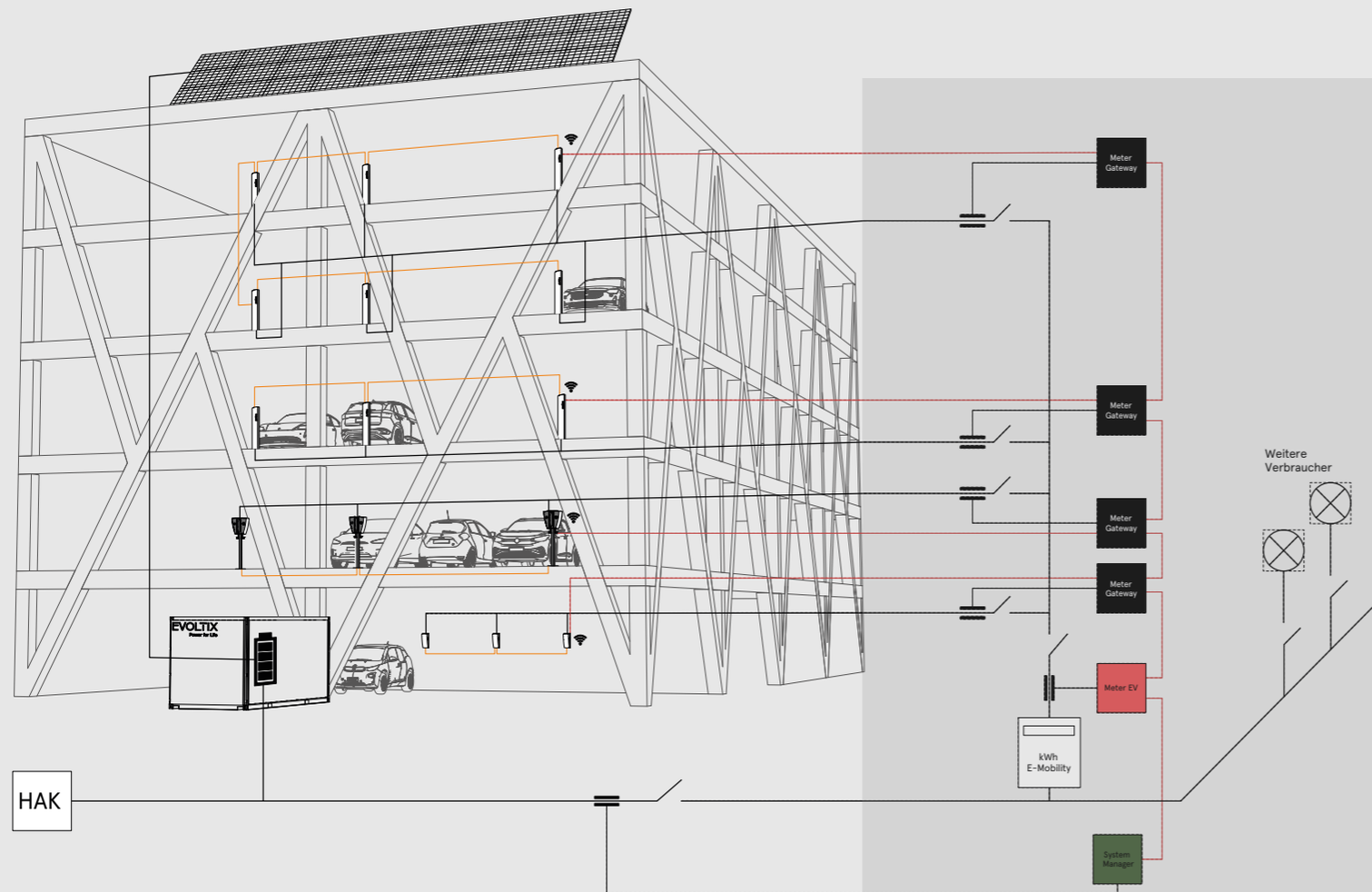
Wir bieten dir die Ladestation mit Happy E. Bedienfreundlich, wartungsfrei und zukunftsweisend.

Lastmanagement

Durch unser Lastmanagement geht dir beim Einsatz deiner Ladestation nie der Strom aus. Mehrstufig, intelligent und dynamisch.

Backend

Mit den individuellen Lösungen von Partino ist das Verwalten deiner Ladestationen so einfach wie Blinzeln. Cloud-basiert, sicher und bequem.



Verwaltung



Fernzugriff



partino backend



Abrechnung
Inkasso + Spesen



Öffentlich
schalten

partino

Dein Gesamtladesystem-Anbieter



AC-Ladestationen



WG1-S MIT LADEBUCHSE

1 x Ladepunkt
TYP 2 Buchse

bis 1 x 22 kW

Abmessung:
530 x 220 x 200 mm



WG1-S MIT FESTEM LADEKABEL

1 x Ladepunkt
TYP 2 Stecker

bis 1 x 22 kW

Abmessung:
530 x 220 x 200 mm



SLAK2 MIT LADEBUCHSE

2 x Ladepunkte
TYP 2 Buchsen

bis 2 x 22 kW

Abmessung:
1400 x 220 x 240 mm



SLAK2 MIT FESTEM LADEKABEL

2 x Ladepunkte
TYP 2 Stecker

bis 2 x 22 kW

Abmessung:
1400 x 220 x 240 mm



WG2 MIT LADEBUCHSE

2 x Ladepunkte
TYP 2 Buchsen

bis 2 x 22 kW

Abmessung:
800 x 220 x 200 mm



WG2 MIT FESTEM LADEKABEL

2 x Ladepunkte
TYP 2 Stecker

bis 2 x 22 kW

Abmessung:
800 x 220 x 200 mm



DUO WIDE XL MIT LADEBUCHSE

2 x Ladepunkte
TYP 2 Buchsen
Einbaumöglichkeiten: Zähler

bis 2 x 22 kW

Abmessung:
1746 x 573 x 394 mm



DUO WIDE 2x44kW MIT LADEKABEL

2 x Ladepunkte
TYP 2 Stecker

bis 2 x 44 kW

Abmessung:
1400 x 360 x 240 mm



DC-Ladestationen



DC30 MIT FESTEM LADEKABEL

1 x Ladepunkt
CCS Combo 2 Stecker

bis 30 kW

Abmessung:
710 x 480 x 225 mm



DC60 MIT FESTEM LADEKABEL

1 x Ladepunkte
CCS Combo 2 Stecker

bis 60 kW

Abmessung:
1440 x 610 x 350 mm



DC120 MIT FESTEM LADEKABEL

1 x Ladepunkt
CCS Combo 2 Stecker

bis 120 kW

Abmessung:
1736 x 825 x 419 mm



DC180 MIT FESTEM LADEKABEL

1 x Ladepunkte
CCS Combo 2 Stecker

bis 180 kW

Abmessung:
2070 x 580 x 805 mm

Zubehör



CONTROLLER WE-GUARD / SINGLY

Indirekte Strommessung
ModBUS RTU

Stromversorgung 12V DC

Abmessung:
90 x 75 x 62 mm (4 DIN)



SERVER CONNECT-BOX

Kommunikationseinheit
RJ45

Stromversorgung 12V DC

Abmessung:
77 x 110 x 45 mm



SÄULENSTÄNDER BODEN UND DECKE

für bis zu 2 Ladestationen
diverse Fabrikate

Abmessung:
1110-1800 x 80 x 80 mm



LADEKABEL VERSCHIEDENE LÄNGEN

für Elektroautos
Typ 2 auf Typ 2

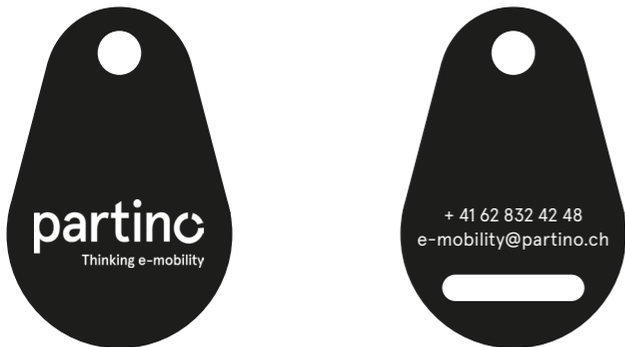
bis 22kW
3 x 32 A

Abmessung:
5m Spiral / 6m / 8m / 10m



Dein Schlüssel
Zu grenzenloser Mobilität

als Badge



als Karte



mit der Partino-APP



Scan jetzt einfach den QR-Code und nutze unsere App oder registriere dich und hol dir deinen Schlüssel als Badge oder als Karte.

Ob du nun unterwegs bist, zu Hause oder auf dem Firmengelände – wir bieten dir eine umfassende Lösung für dein gesamtes Fahrzeugflottenmanagement!

Lade unterwegs ganz einfach auf.
Einfach, unkompliziert und ohne Abo.

Key Partner



AEW
eMobility



beraplan

ecocoach
SWITZERLAND

ecotap
A brand of legrand

e finance

EVOLTIX

EWAG

legrand

MF Fleetmanagement

ORANGE
CHARGING

Regionalwerke
Baden

RSK
ELEKTRO

WEY
WEY + PARTNER AG

Thinking e-mobility

Dein Schweizer Partner für E-Mobilität

Partino Mobile Energie AG
Industriestrasse 23
5036 Oberentfelden

+41 62 832 42 40
info@partino.ch
partino.ch



partino