



# eCarUp

Wir machen jede Ladestation intelligent!



## About eCarUp

eCarUp ist ein einfaches, kostengünstiges System für das Verwalten von Ladepunkten.

Mit unserer Lösung können Sie Ihrer Familie, Freunden und auch fremden E-Autofahrern Ihre Ladestationen zu den von Ihnen bestimmten Konditionen und Zeiten anbieten.

Die Kosten für die Aufrüstung eines Ladepunkts bewegen sich zwischen CHF 200.00 und 400.00 bzw. EUR 170.00-370.00

## für E-Stationenbesitzer

Stellen Sie Ihre Ladestation anderen eCarUp Nutzern zur Verfügung und bestimmen Sie selbst wer, wann und zu welchem Preis bei Ihnen laden kann. All Ihre Vorteile mit eCarUp auf einen Blick:

### ...einfach & universell

- kompatibel mit allen Herstellern
- Administrationsportal & kostenlose App für die Verwaltung von Ladepunkten
- Last-Management Funktionen
- Sonderrechte für Familie, Freunde und fremde E-Auto Fahrer
- selbst definierbare Preise für Energie und Parkplatz
- selbst definierbare Nutzungszeiten

### ...preiswert & automatisch

- preiswerte Anschaffung
- bequem per App an anderen eCarUp Tankstellen laden
- automatische Abrechnung der Ladevorgänge
- Livedaten mit Auswertungen (Energie, Umsatz etc.)
- Solaranlage integrieren - sauberen Strom tanken



Finden Sie uns im App / Play Store auf Youtube oder auf unserer Website

[ecarup.com](https://ecarup.com)

**eCarUp**

Lettenstrasse 9  
CH-6343 Rotkreuz



# eCarUp

WIR MACHEN JEDE LADESTATION INTELLIGENT!

## Das Wichtigste in Kürze

eCarUp bietet ein integriertes System für das unkomplizierte Vermieten von (halb)privaten E-Ladestationen an fremde Nutzer. Unsere Lösung basiert auf zwei Komponenten:

1. Intelligente Messtechnik für jede E-Ladestation, herstellerunabhängig
2. eCarUp App für das Verwalten und Finden von E-Ladestationen sowie das Verrechnen der Ladevorgänge

E-Ladestationen können preiswert mit unserer intelligenten Messtechnik ausgerüstet werden. Diese übermitteln die Daten live an die Cloud, auf welche der Nutzer jederzeit Zugriff hat. Ladestationenbesitzer legen die Nutzungsbedingungen (verfügbare Zeiten, Preise für Parkgebühr/Energie) direkt in der App fest. Fahrer können in der App Ladestationen finden, freischalten und unkompliziert für die bezogene Energie sowie die Parkzeit bezahlen. Die Gebühren für den Ladevorgang werden vollautomatisch und verbrauchergerecht über ein Pre-Paid System abgerechnet.

eCarUp macht günstige, einfache Ladestationen intelligent und schafft mit einer wachsenden Anzahl von Funktionen (Echtzeit-Monitoring, Solar-Integration, Lastmanagement etc.) sowohl für Fahrer als auch Ladestationenbesitzer einen echten Mehrwert.

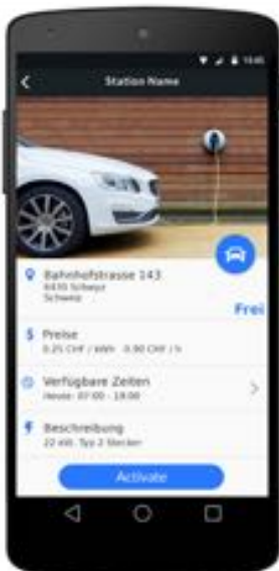
## Ausgangslage

Die Elektromobilität wächst exponentiell und damit das Bedürfnis nach einem engmaschigen und öffentlich zugänglichen Ladenetz. Das Potential der (halb)privaten Ladepunkte liegt bisher brach, da Stationen nur von den jeweiligen Besitzern genutzt werden. Stationen mit genug Intelligenz zur Abrechnung der Ladetransaktionen sind teuer und kompliziert zu konfigurieren. Einerseits ist das Suchen und Freischalten von Ladestationen für Fahrer eine zeitraubende und unnötige Herausforderung, Andererseits fehlt Ladestationenbesitzern ein einfaches System für die Abrechnung ihrer Infrastruktur.

## Lösung

eCarUp bietet eine einfache Lösung für das effiziente Überwachen, Steuern und Abrechnen von einfachen E-Ladestationen. So können alle Stationen unkompliziert von Nachbarn, Mietern, Mitarbeitern oder der Öffentlichkeit genutzt werden. Die Nutzungsbedingungen können ganz nach eigenen Präferenzen festgelegt werden.

- (Halb)Private und preiswerte Ladestationen werden mit intelligenter Messtechnik ausgerüstet
- Die kostenlose eCarUp App (iOS/Android) kann Ladestation registrieren, verwalten und Ladevorgänge verrechnen
- Fahrer finden die nächste Ladestation mithilfe der integrierten Ortungsfunktion mit GPS Navigation
- Echtzeitdaten in Kombination mit intelligenten Steuerungsfunktionen ermöglichen die volle Kontrolle über alle Ladetransaktionen
- Individualisierte Konfiguration der Nutzungsbedingungen für die eigenen Stationen (verfügbare Zeiten, Preise Parkgebühr/Energie)
- Umfangreiche Auswertungen (Fahrtenbuch, Auslastung, Erträge)



Kosten für die Aufrüstung bewegen sich zwischen CHF 200.00 und 400.00 bzw. EUR 170.00-370.00