

eCarUp lanciert neue Apps und Webportal

ROTKREUZ - eCarUp lanciert neue Apps und ein verbessertes Webportal für die Vermietung von Elektroautoladestationen. Die sehen nicht nur besser aus als vorher, sie laufen auch stabiler, schneller und sind einfacher zu bedienen.

Elektromobilität für Mehrfamilienhäuser und KMU

Egal ob Kundenparkplatz, Tiefgarage in einem Mehrfamilienhaus oder auf Gemeinschaftsparkplätzen im Quartier, die Elektromobilität hält Einzug. Bis 2030 wird jedes fünfte Auto ein Steckerfahrzeug sein und benötigt damit eine Wallbox. Es kann schwierig sein, diese in bestehende Abrechnungs- oder Energiemanagement Software zu integrieren. eCarUp löst dieses Problem, denn mit Hilfe von eCarUp können alle Ladestationen auf einer einzigen Plattform überwacht, verwaltet und abgerechnet werden.

Einfache Ladelösung für private Anbieter

Bisher gab es entweder öffentliche oder private Ladestationen. eCarUp-Stationen können beides sein - dank der Flexibilität des Backends kann der Stationsinhaber frei entscheiden, wer, wann zu welchem Preis laden darf. Da die meisten Anbieter von Ladestationen ein anderes Kerngeschäft haben als Ladestationen zu vermieten, benötigen Sie eine Ladelösung, die sich unkompliziert in ihre vorhandene Unternehmenssoftware integrieren lässt. eCarUp lässt den technischen Schnickschnack aus, kann aber dank offener Schnittstellen auch in Drittsysteme integriert werden.

Neues Webportal und Apps

Das neue Webportal erlaubt eine noch einfachere Verwaltung der Ladeinfrastruktur. Das Dashboard listet die Stationen übersichtlich auf und gibt den Überblick über die letzten Ladungen. Durch die Erweiterung der Funktionen um Lastmanagement, umfassendes Reporting und Wartung haben Ladestationsbesitzer die Möglichkeit, ihre Ladeinfrastruktur Schritt für Schritt mit der jeweils neuesten Technologie auszubauen. Die Apps bieten weiterhin eine einfache Integration in die Plattform und

Live-Daten zu allen Transaktionen - sowohl für Fahrer als auch für Anbieter. Die eCarUp App kann im [iOS App Store](#) und Google Play Store kostenfrei heruntergeladen werden.

Abrechnung von Elektroauto Ladungen

eCarUp stellt sicher, dass die Anbieter ihre Ladestationen immer optimal nutzen. Die Standardabrechnung der Ladungen geht über die Kreditkarte und erwirtschaftete Erträge werden dem Ladestationenanbieter automatisch gutgeschrieben. Das Guthaben kann er sich jederzeit auszahlen lassen. Die Ladestationen können aber auch in Zusammenschlüsse zum Eigenverbrauch (ZEV) integriert und über diese abgerechnet werden. Einzelne Energieversorger nutzen auch schon die Schnittstelle zu eCarUp und rechnen Ladungen in ihrem Versorgungsgebiet über die Stromrechnung ab.

Über eCarUp

Die eCarUp AG ist ein Tech Startup und Spin Off der smart-me AG mit Sitz in Rotkreuz, Zug. eCarUp ist das erste hardwareunabhängige Backend für E-Ladestationen. Nutzer können per Smartphone, Tablet oder PC Ladestationen verwalten und abrechnen. Zusatzfunktionen wie Lastmanagement, Maintenance und Reporting runden das Produktpaket ab.

eCarUp launches revamped app and web portal

ROTKREUZ - eCarUp introduces new apps and web portal for the rental of charging stations. The new apps and web portal not only look better than before, they also run more stable, faster and are easier to use.

Electromobility for apartment buildings and SMEs

Regardless of whether it is a customer parking lot or an underground car park in an apartment building, electric mobility is on the rise. By 2030, every fifth car will be a plug-in vehicle, requiring a wallbox. It can be difficult to integrate charging infrastructure with existing billing or energy management software. eCarUp solves this problem because eCarUp allows all charging stations to be monitored, managed and billed on a single platform.

Simple charging solution for private providers

So far there were either public or private charging stations. eCarUp stations can be both - thanks to the flexibility of the backend, the station owner can freely decide who is allowed to charge and at what price. Because most charging station providers have a different core business than operating charging stations, they need a charging solution that integrates easily with their existing business software. eCarUp cuts out tech gibberish, while providing open interfaces to third-party systems.

New web portal and apps

The new web portal allows even easier management of the charging infrastructure. The dashboard lists the stations clearly and gives an overview of the last events. With the addition of load management, reporting and maintenance features, private charging station owners have the opportunity to build their charging infrastructure step by step with the latest technology. The apps continue to provide easy installation and live data on all transactions - both for drivers and station owners. The eCarUp app can be freely downloaded from the iOS App Store and Google Play Store.

Billing of electric car charges

eCarUp ensures that providers always make optimal use of their charging stations. The standard billing of the charging is done via the credit card and the revenues generated are automatically credited to the charging station operator. The credit can be withdrawn at any time. However, the charging stations can also be integrated into self-consumption (prosumer) associations. Some energy suppliers already use the interface to eCarUp and charge charging in their supply area via the electricity bill.

About eCarUp

eCarUp AG is a tech startup and spin-off of smart-me AG based in Rotkreuz, Zug. eCarUp is the first hardware-independent backend for e-charging stations. Users can manage and charge charging stations via smartphone, tablet or PC. Additional functions such as load management, maintenance and reporting complete the product package.