

A man with a ponytail, wearing a grey work jacket, is looking down at a tablet. The tablet has the 'reev Connect' logo and 'Equip-Kit' written on it. The background is a dark, textured wall.

# reev Connect

Realisieren Sie Ihre intelligente und zukunftsfähige Ladeinfrastruktur.

reev



## reev – Einfach. Intelligent. Laden.

reev ist Experte für intelligente und nutzerfreundliche Ladelösungen. Mit passgenauen und zukunftssicheren Ladelösungen machen wir eMobility einfach umsetzbar. Unsere Mission ist es, jeder und jedem die Möglichkeit zu geben, die Zukunft der Elektromobilität und damit die Mobilitätswende aktiv mitzugestalten.

Kern unserer Produkte ist die cloudbasierte reev Software, die eine einfache Kontrolle und Steuerung von Ladeinfrastruktur ermöglicht. Über das reev Dashboard, unser intuitives und nutzerfreundliches Online-Betreiberportal, können die Ladestationen einfach und zentral verwaltet werden.

Unsere passgenauen, flexibel erweiterbaren Ladelösungen sind abgestimmt auf die Bedürfnisse von Unternehmen, Wohnungswirtschaft, Gewerbeimmobilien, Parkhäusern sowie Gastgewerbe. Die ganzheitlichen Lösungen von reev basieren auf Skalierbarkeit und Zukunftssicherheit und sind daher in der Lage, bedarfsgerecht auf sich ändernde Bedingungen, z. B. Erweiterungen von Ladeinfrastruktur oder wechselnde NutzerInnen, einzugehen.



## Ihre Vorteile mit reev



### Einfachheit & Automatisierung

Unsere Software ist nutzerfreundlich und intuitiv bedienbar. Die hohe Automatisierung der Prozesse bietet Einfachheit und Effizienz während der Installation und im Betrieb.



### Flexibilität & Skalierbarkeit

Unsere Cloud-Software bietet ganzheitliche Lösungen und vereint verschiedene Hersteller in einem Dashboard. Eine Ladeinfrastruktur kann flexibel an die Bedürfnisse von KundInnen angepasst und erweitert werden.



### Persönlicher Support

Wir stehen für hohen Einsatz für unsere KundInnen. Wir beraten Sie zu jeder Zeit und bieten qualitativen Support von echten Fachleuten.



### Kompatibilität

Die reev Software erfüllt den Open-Source-Kommunikationsstandard OCPP und bietet dadurch hohe Flexibilität bei der Wahl der Hardware. KundInnen profitieren somit von unserer cloudbasierten Software, egal mit welcher Hardware.



### Sicherheit & Transparenz

Alle Prozesse werden transparent dargestellt und können jederzeit eingesehen werden. Nutzerdaten werden gemäß aktuellem Datenschutz-Recht (DSGVO) verarbeitet und alle Ladevorgänge an eichrechtskonformen Ladestationen werden nach neuestem Eichrecht-Standard erfasst.



### Erfahrung & Know-How

Mit reev steht Ihnen ein erfahrener Ansprechpartner zur Seite, auf den Sie sich komplett verlassen können. Software, Hardware, Elektroinstallation und Energieversorgung – durch unser Partnernetzwerk vereinen wir Know-How aus allen Bereichen.





## reev Connect Set

Mit dem reev Connect Set können intelligente Ladeinfrastrukturen herstellerunabhängig aufgebaut werden und die BetreiberInnen profitieren dabei von allen Funktionen des reev Dashboards. Über das reev Dashboard, das Online-Betreiberportal, kann eine Ladeinfrastruktur einfach verwaltet sowie Ladevorgänge vollautomatisiert abgerechnet werden. Durch die Automatisierung aller Prozesse und Vorgänge kann der/die BetreiberIn das volle Potenzial der Ladeinfrastruktur herausholen.

**Nutzen Sie reev Connect und realisieren Sie intelligente und zukunftssichere Ladeinfrastrukturen.**



### Vorteile des reev Connect Sets

- Große Auswahl an Hardwareherstellern
- Einfache Einrichtung
- Ladeinfrastruktur in nur wenigen Schritten erweitern
- Einbindung von Schnellladestationen möglich



### Kompatible Hardware Hersteller

Die reev Software erfüllt den Open-Source-Kommunikationsstandard OCPP und ist dadurch mit Ladestationen von zahlreichen Herstellern kompatibel. Eine aktuelle Liste der Hardwareauswahl finden Sie unter: <https://reev.com/hardware-partner/>

## Mehr Flexibilität mit reev Connect

reev Connect bietet eine hohe Flexibilität bei der Wahl der Hardware und ermöglicht jeder Elektrofachkraft, unkompliziert Ladestationen verschiedener Hersteller mit der reev Software zu verbinden. Folgende Anwendungsfälle stehen mit reev Connect zur Verfügung:

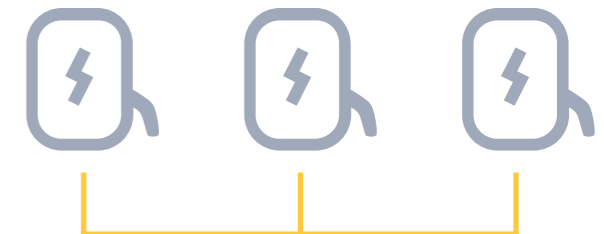
### A) reev Software auf neue Hardware installieren

Mit dem reev Connect Set kann die reev Software in nur wenigen Schritten auf jede neue von reev unterstützte Hardware gespielt werden.



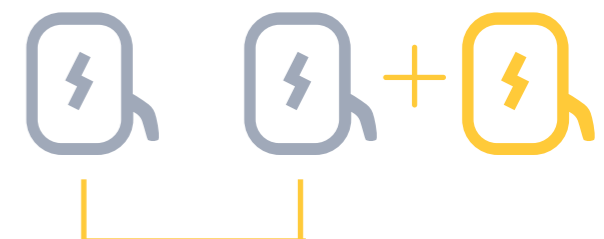
### B) reev Software auf bestehende Ladeinfrastruktur installieren

Die reev Software lässt sich auf eine bereits bestehende Ladeinfrastruktur installieren. Über das reev Dashboard können Ladestationen einheitlicher sowie unterschiedlicher Hersteller verwaltet werden.



### C) Bestehende Ladeinfrastruktur mit neuer Hardware erweitern

Jede bestehende Ladeinfrastruktur kann mit neuer Hardware und unter anderem mit Schnellladepunkten erweitert werden. Somit können sowohl neue als auch zuvor bestehende Ladestationen ohne großen Aufwand in die reev Software integriert werden.



## Bestandteile des reev Connect Sets

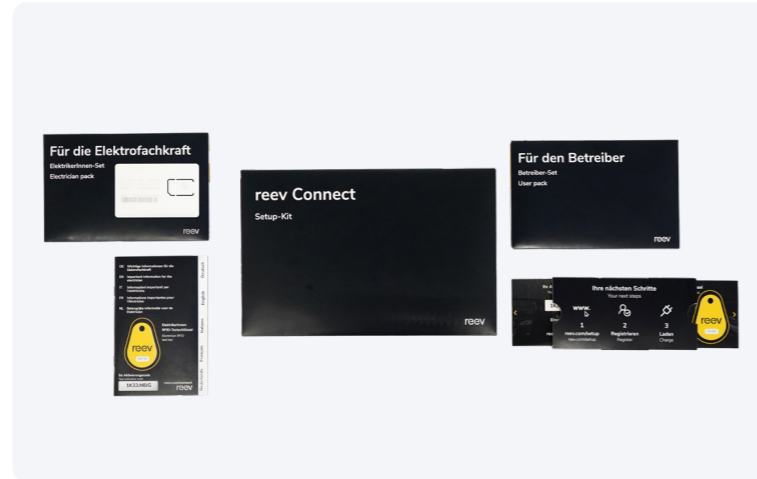
Das reev Connect Set besteht aus einem **reev Connect Setup-Kit (A)** und einem oder mehreren **reev Connect Lizenzschlüssel(n) (B)**:

### A) reev Connect Setup-Kit

Für die Inbetriebnahme ist ein Setup-Kit pro Ladegruppe nötig. Verfügbar mit oder ohne SIM-Karte.

Im Lieferumfang enthalten sind:

- Ein Umschlag für die Elektrofachkraft mit SIM-Karte (optional) und Anleitung zur Inbetriebnahme
- Ein Umschlag für den Betreiber mit Aktivierungscode und zwei RFID-Keyfobs



### B) reev Connect Lizenzschlüssel

Für die Aktivierung ist ein Lizenzschlüssel pro Ladepunkt nötig.

Mit den Lizenzschlüsseln aktiviert der/die BetreiberIn der Ladeinfrastruktur die reev Software. Der entsprechende Funktionsumfang der gewählten Softwarelizenz (Compact oder Pro) steht dann im reev Dashboard zur Verfügung.



## Bestellung und Inbetriebnahme von reev Connect



### 1. Schritt: Bestellen

Das reev Connect Set ist im Elektrogroßhandel erhältlich. Bei Rückfragen können Sie jederzeit den reev Support kontaktieren.



### 2. Schritt: Elektrofachkraft

Die Elektrofachkraft führt die elektrotechnische Inbetriebnahme der Ladestation(en) vor Ort durch. Er/Sie konfiguriert die Ladegruppe sowie das reev Dashboard im Controller bzw. in den Extender-Ladestationen. (Detaillierte Schritt-für-Schritt-Anleitungen zur Inbetriebnahme sind verfügbar auf [reev.com/connect](https://reev.com/connect).)



### 3. Schritt: Elektrofachkraft

Die Elektrofachkraft konfiguriert die Ladeinfrastruktur online auf [reev.com/install](https://reev.com/install). Anschließend werden die Daten vom reev Customer Support Team überprüft und die Ladegruppe freigeschaltet.



### 4. Schritt: Betreiber

Der Betreiber registriert die Ladeinfrastruktur auf [reev.com/setup](https://reev.com/setup) und aktiviert die gewählte Softwarelizenz durch Eingabe der Aktivierungscodes und Lizenzschlüssel.

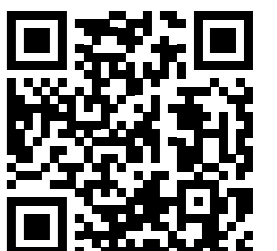


### 5. Schritt: Betreiber

Der Betreiber aktiviert sein reev Dashboard unter [dashboard.reev.com](https://dashboard.reev.com) dashboard.reev.com, ordnet Standorte und Ladepunkte zu und legt NutzerInnen sowie Nutzergruppen fest.



Erfahren Sie mehr zu reev Connect unter: [reev.com/connect-set](https://reev.com/connect-set)





# Die reev Software

## reev Dashboard: das intuitiv bedienbare Online-Betreiberportal

Die verschiedenen reev Lizenzversionen stellen unterschiedliche Funktionen zur Verfügung und ermöglichen dadurch eine passgenaue Nutzung. Je nach den individuellen Bedürfnissen und Anforderungen kann zwischen Compact und Pro gewählt werden. Ein Upgrade von Compact auf Pro ist jederzeit möglich.

Das reev Dashboard muss zu Beginn lediglich online aktiviert werden und ist dann sofort einsatzbereit. Die intuitive Nutzeroberfläche ist leicht zu bedienen und macht die Steuerung und Verwaltung der Ladeinfrastruktur einfach und bequem.

Einen detaillierten Funktionsumfang der reev Lizenzversionen finden Sie auf der nachfolgenden Seite, oder unter: [reev.com/software](https://reev.com/software)



**Kontrollierte  
Zugangsfreigabe**



**Freie  
Tarifgestaltung**



**Flexible  
Nutzerverwaltung**



**Verschiedene  
Zahlungsoptionen**



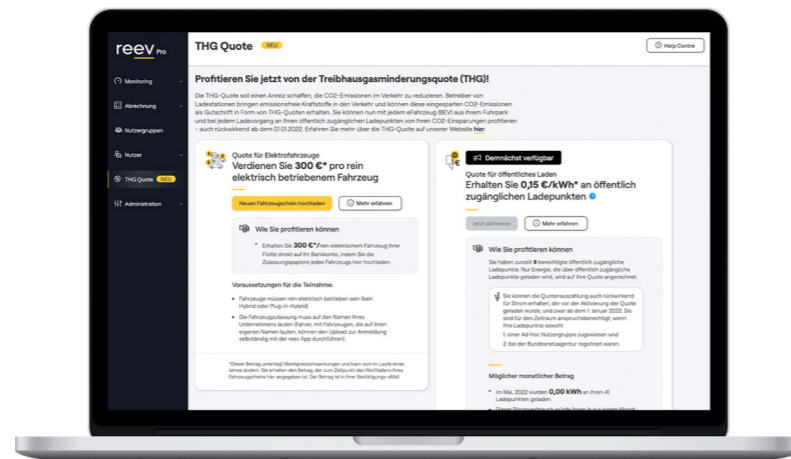
**Monitoring &  
Verwaltung**



**reev  
THG-Quoten**



**Vollautomatisierte  
Abrechnung**



# Lizenzversionen der reev Software

## Funktionen

### Zugangskontrolle

### Softwareupdates

### Support

### Nutzerverwaltung

### Monitoring & Management

### Smartphone App für FahrerInnen

### reev THG-Quote für eDienstwagen & ePoolfahrzeuge

### reev THG-Quote für öffentlich zugängliche Ladepunkte

### Ladetarifmanagement (Ladetarife für verschiedene Nutzergruppen anlegen)

### Öffentliches Laden (eRoaming & Ad Hoc Laden)

### Vollautomatisierte Abrechnung

## Compact

### Monitoring

präzise  
Verbrauchskontrolle über  
mehrere Standorte



## Pro

### Vollautomatisierte Abrechnung

kostenpflichtiges Laden  
anbieten



# reev



reev GmbH  
Sandstraße 3  
80335 München

+49 (0)89 215 389 70

[sales@reev.com](mailto:sales@reev.com)

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