

kelag
100%
elektrisch



Wohnen mit Zukunft

Kontaktieren Sie uns unter:

T: 0463 525 9660

[kelag.at/wohnenmitzukunft](https://www.kelag.at/wohnenmitzukunft)



/KelagEnergie



/KelagEnergie

Von der I-mobilie zur E-mobilie

Von der I-mobilie zur E-mobilie

Das Thema E-Mobilität ist in aller Munde, der Anteil an elektrisch betriebenen Fahrzeugen steigt zunehmend. Jetzt ist also die beste Zeit, auch Ihr Zuhause bzw. Ihr Wohnobjekt fit für eine grüne Zukunft zu machen.

Die Anschaffung von Lade-Infrastruktur für Wohnanlagen und die damit verbundene Möglichkeit, E-Autos direkt an Ihrem Parkplatz bzw. Ihren Parkplätzen aufzuladen, **erhöht den Wohnkomfort** und stellt eine Aufwertung Ihres Eigentums und somit eine **Investition in die Zukunft** dar.

Von der Planung bis zur Inbetriebnahme und Wartung Ihrer Lade-Infrastruktur – wir bieten Ihnen alles an, was Sie dazu benötigen.

Gehen Sie mit uns schon heute einen großen Schritt in Richtung morgen und profitieren Sie von Ihrer eigenen Lade-Infrastruktur!



Gerne machen wir Ihnen ein maßgeschneidertes Angebot!

kelag.at/wohnenmitzukunft
T: 0463 525 9660

Warum „Wohnen mit Zukunft“?

Zahlreiche Produktvorteile

- Leistungsfähige, moderne E-Ladebox
- Jederzeit zu Hause laden – komfortabel, einfach und ohne unnötige Wartezeit
- Kostengünstiges Laden durch kilowattstundengenaue Abrechnung
- Günstiges monatliches Serviceentgelt
- Sichere, leistungsfähige und wohnungsunabhängige Lade-Infrastruktur
- Wertsteigerung der Immobilie

Umfassendes Service

Installation,
Inbetriebnahme,
Behördengänge

Jährliche
Überprüfung

Öffentliches
Laden mit
Autostrom
Light¹

Ein starker Partner

Die Kelag ist ein zuverlässiger und kompetenter Partner für Ihre Autostromversorgung. Wir bieten sämtliche Serviceleistungen aus einer Hand und verfügen über jahrelange Erfahrung bei der Umsetzung von Lade-Infrastruktur. Sie sind bereits Kelag-Kunde? Dann profitieren Sie überdies von einem vergünstigten Serviceentgelt!

¹ Näheres zu den Autostrom-Tarifen der Kelag unter kelag.at/autostrom

In Kooperation mit
KOLLITSCH

