

Shaping  
mobility  
by charging  
at any stop.

# Easelink

Published 09/2023

- Company founded 2016
- 45 Employees
- 18 Patent families granted in all relevant automotive markets.

Easelink is a high-tech company headquartered in Graz, Austria, and dedicated to development of the automated conductive charging solution Matrix Charging® for electric vehicles. The vision behind the technology is to use the entire parking time of electric vehicles as charging time by means of an automated charging connection in the parking space itself. The Matrix Charging® system consists of two components: a vehicle unit on the vehicle underbody (Matrix Charging® Connector) and the charging plate in the parking space surface (Matrix Charging® Pad). As soon as the vehicle parks above the charging plate in the parking space, the vehicle is automatically charged via the direct physical connection. The robust system can be used anywhere, either in public spaces or private garages.

The innovative character of Easelink can be seen in its many patents and trademarks. Easelink, with sites in Austria and China, currently has 45 employees and plays an important role in various standardization bodies for charging technology, such as the relevant working groups of the Charging Interface Initiative (CharIn), the International Electrotechnical Commission (IEC) and the International Organization for Standardization (ISO).

Within the framework of cooperative projects, a number of leading automotive manufacturers and suppliers, infrastructure providers and vehicle fleet operators are already making use of the innovative Matrix Charging® technology.

## Contact

+43 676 848 741 210  
[office@easelink.com](mailto:office@easelink.com)

Find out more:  
[Easelink.com](http://Easelink.com)



Shaping  
mobility  
by charging  
at any stop.

# Easelink

Veröffentlicht 09/2023

- Unternehmensgründung 2016
- 45 Mitarbeiter:innen
- 18 Patent-Familien in allen Automobilmärkten

Easelink ist ein High-Tech Unternehmen für die Entwicklung der automatisierten konduktiven Ladelösung Matrix Charging® für Elektrofahrzeuge mit dem Hauptunternehmenssitz in Graz, Österreich. Die Vision hinter der Technologie ist die Nutzung aller möglichen Parkzeiten von Elektrofahrzeugen als Ladezeiten durch eine automatisierte Ladeverbindung am jeweiligen Parkplatz. Das Matrix Charging® System besteht aus zwei Komponenten: einer Fahrzeugeinheit am Fahrzeugunterboden (Matrix Charging® Connector) und einer Ladeplatte in der Parkplatzoberfläche (Matrix Charging® Pad). Sobald das Fahrzeug auf dem Parkplatz über dem Pad parkt, senkt sich der Connector vom Fahrzeugunterboden ab, verbindet sich mit dem darunterliegenden Pad und das Fahrzeug wird durch die konduktive Verbindung automatisch geladen. Das robuste, universell einsetzbare System ermöglicht den Einsatz sowohl im öffentlichen Raum als auch in der privaten Garage.

Der Innovationsgrad von Easelink widerspiegelt sich in den vielen gesicherten Patenten und Markenzeichen. Easelink, mit Standorten in Österreich und China, beschäftigt aktuell über 45 Mitarbeiter:innen und nimmt in diversen Standardisierungsgremien für Ladetechnologie wie zum Beispiel in den relevanten Arbeitsgruppen der Charging Interface Initiative (CharIn), der Internationalen Elektrotechnischen Kommission (IEC), der Internationalen Organisation für Normung (ISO) eine richtungsweisende Rolle ein.

Im Rahmen von Kooperationsprojekten setzen bereits führende Automobilhersteller und -Lieferanten, Infrastrukturanbieter und Fahrzeugfleottenbetreiber auf die Zukunftstechnologie Matrix Charging®.

## Kontakt

+43 676 848 741 210  
[office@easelink.com](mailto:office@easelink.com)

Erfahre mehr:  
[Easelink.com](http://Easelink.com)

