

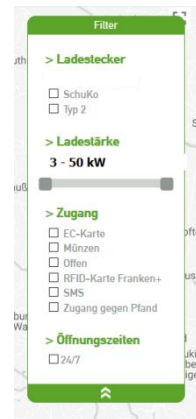
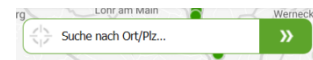
Anleitung zum Ladesäulenfinder für Elektroautos

Auf der Karte sehen Sie alle Standorte von Ladestationen für Elektroautos des Ladeverbund+ markiert durch Fähnchen.

1. Suchen von Ladestationen

Sie haben folgende Möglichkeiten, eine Ladestation, die Ihren Wünschen entspricht, zu finden:

1. Manuelles Suchen auf der Karte: verschieben Sie die Karte mit der Maus oder zoomen Sie mit dem Mausrad. Am Smartphone funktioniert die Bedienung wie in der Google-Maps-App per Gestiksteuerung.
2. Suchfunktion nach Ort und Plz: Geben Sie eine Adresse oder einen Ort in das Suchfeld des Ladesäulenfinders links oben ein und bestätigen die Eingabe mit der Entertaste.
3. Filter: wenn Sie das Filtermenü über den Pfeil rechts oben im Ladesäulenfinder öffnen, so können Sie anhand unterschiedlicher Kategorien die sichtbaren Kartenpunkte einschränken. Sie können Ihre Eingrenzung anhand des Ladesteckers, der Leistung, der Zugangsmethode und der Öffnungszeiten vornehmen. Mehrere Merkmale zu kombinieren ist ebenfalls möglich.



2. Zeichenerklärung Ladestationen (Fähnchen)





2.1. Ladeleistung des Ladepunkts



Die Zahl im Fähnchen gibt die maximale Ladeleistung je Ladepunkt an. Die Welle unter der Zahl symbolisiert, dass es sich um eine Wechselstromladestation handelt. Im Beispiel liegt die maximale Ladeleistung je Ladepunkt bei 22 kW.

2.2. Status Ladestationen

Unterschiedliche Farben zeigen auf einen Blick den Status der jeweiligen Ladestation an. Die Farben der Fähnchen bedeuten:

-  - **Dunkelgrün:** Aktuell ist mindestens ein Ladepunkt verfügbar.
-  - **Blau:** Beide Ladepunkte sind aktuell belegt.
-  - **Hellgrün:** Der Status der Säule ist unbekannt. Es kann keine Angabe zum Status gemacht werden, da die Säule nicht mit dem System verbunden ist.
-  - **Grau:** Ladestation ist außer Betrieb

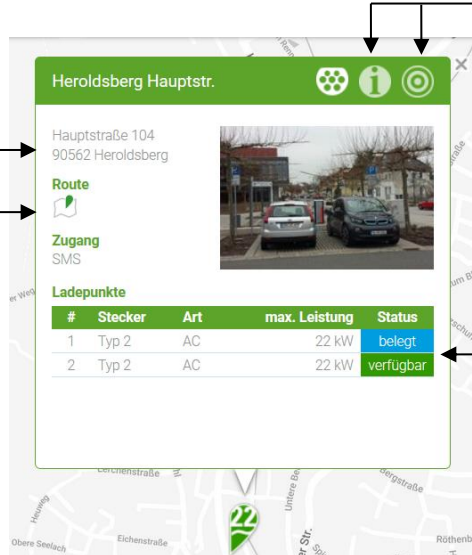
Sie können auch detaillierter für eine Ladestation einsehen, wie viele Ladepunkte einer Ladestation belegt sind. Näheres finden Sie unter "3. Detailinformationen Ladestation".

3. Detailinformationen Ladestation

Um alle Detailinformationen zu einer Ladestation einzusehen, klicken Sie mit der Maus auf das entsprechende Fähnchen auf der Karte. Oberhalb des ausgewählten Fähnchens öffnet sich ein Informationsfenster.

Standort der Ladestation

Öffnet Google Maps, um zur Ladestation zu navigieren.



Heroldsberg Hauptstr.

Hauptstraße 104
90562 Heroldsberg

Route
Zugang
SMS

Ladepunkte

#	Stecker	Art	max. Leistung	Status
1	Typ 2	AC	22 kW	belegt
2	Typ 2	AC	22 kW	verfügbar

Durch das Anklicken des Informations- und Radiumsymbols erhalten Sie weitere Informationen über die Ladestation, Tarife und Umgebung.

In der Tabelle können Sie die Anzahl der Ladepunkte den Steckertyp, die Ladesäulenart die Leistung und den Status je Ladepunkt einsehen. In diesem Fall gibt es 2 Ladepunkte, AC = Wechselstrom wird bereitgestellt, die maximale Leistung beträgt 22 kW.

Statusanzeige:

- Blau:** Ladepunkt belegt
- Dunkelgrün:** Ladepunkt verfügbar
- Hellgrün:** Status unbekannt
- Grau:** Ladepunkt außer Betrieb