

Elektrisch unterwegs – so laden Sie in Heinsberg

E-Auto · E-Roller · E-Bike



alliander



Alliander macht Fahren mit Elektrizität möglich

Die Energiewende beeinflusst auch unsere Mobilität. Sie wird in zehn Jahren nicht mehr so sein wie heute. Fossile Rohstoffe sind endlich. Deshalb befassen wir uns mit nachhaltigen Lösungen, die besser für die Umwelt sind und konventionelle Brennstoffe ersetzen können.

Als Partner der Energiewende fördert Alliander die elektrische Mobilität und baut die Ladeinfrastruktur für E-Mobile in Heinsberg aus. So können Sie im Stadtgebiet an mittlerweile fünf Alliander-Ladestationen laden.



Alliander und ihr Partnerunternehmen The New Motion bieten Ihnen für das Laden von E-Autos einen umfangreichen Service. Damit Sie diese Vorteile nutzen können, benötigen Sie einen Ladepass. Sie erhalten diesen Pass unter www.thenewmotion.de.

Mit diesem Pass

- haben Sie Zugang zu den öffentlichen Ladepunkten in Heinsberg sowie zu ausgewählten Ladepunkten in ganz Europa
- haben Sie im Online-Portal umfassenden Einblick in Ihre Ladeaktivitäten
- finden Sie über die „Love to Load“ App freie Ladesäulen in Ihrer Nähe



Erhältlich im
 **App Store**

Jetzt bei
 **Google play**



Und so funktioniert's:



- ① Stecken Sie das mit Ihrem Fahrzeug verbundene Ladekabel in die Alliander-Ladesäule.
- ② Halten Sie den Ladepass an den kreisförmigen Sensor.
- ③ Die LED-Leuchte wechselt von Grün zu Blau.
- ④ Ihr Ladekabel ist nun verriegelt, Ihr Auto wird geladen.
- ⑤ Zum Beenden halten Sie erneut den Ladepass an den Sensor.
- ⑥ Die blaue LED-Leuchte erlischt, ihr Ladekabel wird entriegelt.
- ⑦ Sie können nun Ihr Ladekabel entfernen.

Noch Fragen? Unsere 24-Stunden-Service-Hotline hilft Ihnen gerne weiter +49 (0)30 215 028 48.

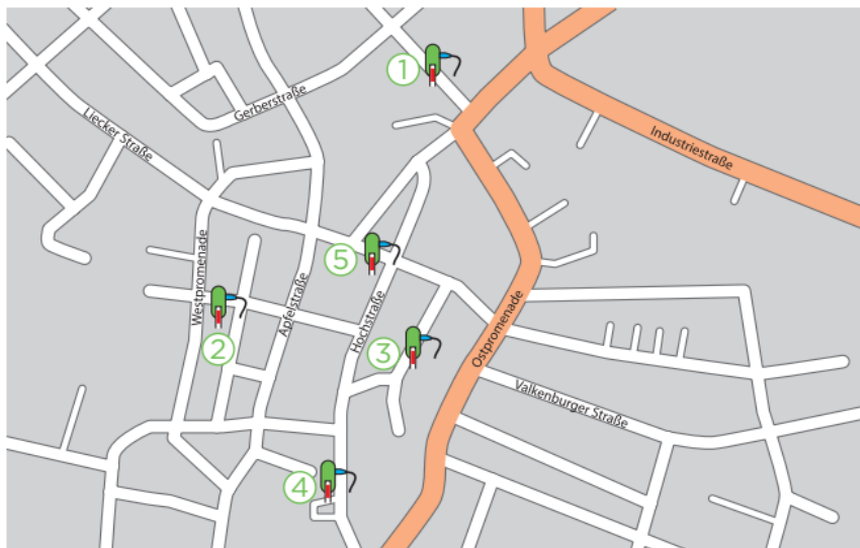


Elektrofahrzeuge
während
Ladevorgang frei



Ladevorgang
während
Ladevorgang

Hier finden Sie unsere Ladepunkte



- ① Parkplatz Gaswerkstraße 2a,
52525 Heinsberg
- ② Parkplatz Gangolfusstraße 35a,
52525 Heinsberg
- ③ Parkplatz Ostpromenade,
Weberstraße 7,
52525 Heinsberg
- ④ Erzbischof-Phillipp-Straße 1b,
52525 Heinsberg
- ⑤ Hochstraße 124a,
52525 Heinsberg
(mit Ladestation für Zwei-
räder, kein Ladepass nötig)

Die Ladeleistung für E-Autos beträgt 3,7kW (16 A, 230 V)



Kontakt
Susanne Schwab
Alliander AG
susanne.schwab@alliander.com
Boos-Fremery-Straße 62
52525 Heinsberg
www.alliander.de

Für technische Fragen
The New Motion Deutschland GmbH

Service-Hotline
+49 (0) 30 215 028 48

www.thenewmotion.de