

Anleitung

Schnell und einfach die passende Ladestation in deiner Nähe finden mit dem VLOTTE Ladeatlas.

Der VLOTTE Ladeatlas bietet einen nahezu vollständigen Überblick über die öffentliche Ladeinfrastruktur. Bei vernetzten Ladesäulen wird eine Statusinfo in Echtzeit angezeigt.

Wir sind darauf bedacht, den VLOTTE Ladeatlas und die Ladestations-Informationen immer auf dem aktuellen Stand zu halten. Auch du kannst den VLOTTE Ladeatlas aktiv mitgestalten, indem du neue Ladestationen einträgst, Änderungen vornimmst und Bewertungen mit der Community teilst. Die Möglichkeit zum (anonymen) Feedback findest du bei jeder Station in den Details. Der VLOTTE Ladeatlas befindet sich stets im Wandel: Nicht nur die öffentliche Ladeinfrastruktur an sich, sondern auch die Funktionen werden kontinuierlich ausgebaut. Diese werden im nächsten Abschnitt erklärt.

Mehr Informationen unter www.vlotte.at

Bei häufiger Benutzung und zur einfacheren Bedienung bietet es sich an, den Link als Lesezeichen direkt auf dem Startbildschirm speichern.

Der VLOTTE Ladeatlas ist in Zusammenarbeit mit dem bayerischen Start-up CIRRANTiC GmbH entstanden.

Funktionen im Überblick:

Auf der Karte siehst du die Standort-Icons der Ladestationen in verschiedenen Farben und teils mit bestimmten Symbolen versehen. Die Farben zeigen den Betreiber der Ladestation und den aktuellen **Status an**.

Die Rahmenfarbe der Standort-Icons gibt an, ob es sich hierbei um eine VLOTTE-Ladestation (dunkelblauer Rahmen), eine von den VLOTTE-Ladepartnern (blauer Rahmen, z.B. EnBW) oder von einem sonstigen Betreiber (grauer Rahmen, z.B. Tesla) handelt. Die Farbe der Innenfläche gibt den aktuellen Status wider (z.B. grün für betriebsbereit). Systembedingt benötigt die Aktualisierung gewöhnlich einige Minuten. Ladepunkte mit einem „Mehrwert“, d.h. bei sogenannten Meet&Charge-Partnern (Hotels, Gastronomiebetriebe usw.), sind zudem gesondert gekennzeichnet.


Die Farben und Symbole der Ladestationen und -punkte bedeuten folgendes (siehe Übersichtslegende):

Übersichtslegende VLOTTE Ladeatlas

	Merkmal	Bedeutung
	dunkelblauer Rahmen	VKW VLOTTE-Ladestationen
	blauer Rahmen	Ladestationen von VLOTTE-Ladepartnern (z.B. EnBW)
	grauer Rahmen	sonstige Ladestationen (z.B. Tesla)
	grüne Innenfläche	alle Ladepunkte verfügbar
	hellblaue Innenfläche	mindestens ein Ladepunkt ist belegt oder reserviert; mindestens ein Ladepunkt sollte frei sein
	dunkelblaue Innenfläche	kein Ladepunkt ist verfügbar, d.h. alle sind belegt oder reserviert
	rote Innenfläche	alle Ladepunkte sind außer Betrieb
	gelb-orange Innenfläche	Ladepunkt ist reserviert
	graue Innenfläche	Ladepunkt hat aktuell (noch) keinen Live-Status
	Symbol + im orangen Kreis	Ladepunkt mit „Mehrwert“, d.h. bei Meet&Charge-Partnern (Hotels, Gastronomiebetriebe usw.)
	Zahl 1 im roten Kreis	Ladepunkt mit Aktionen, z.B. spezielle, zeitlich begrenzte Angebote
	oranger Rahmen	Zugang bzw. Nutzung ist eingeschränkt, z.B. aufgrund von Bauarbeiten
	grüne Innenfläche mit weißem Strich	Ladepunkt ist außerhalb der Öffnungszeiten

Details-Panel (links – bei Klick auf eine Ladestation)

Hier findest du alle wichtigen Details und Zusatzinfos zu der ausgewählten Ladestation, wie Standortadresse, Öffnungszeiten, Ladestationsbetreiber, Hinweise usw.

Mit einem Klick auf den Navigationspfeil  neben der Adresse wird die **Navigationsapp** deines Smartphones aufgerufen und führt dich zum gewünschten Ladestandort.

Beim Tippen auf das Betreiber-Logo erhältst du **Kontaktinformationen zum Betreiber** (z.B. Telefonnummer und Website).

Bei den Hinweisen kannst du mit einem Klick auf die Symbole mehr über die **Zugangs- und Zahlungsmodalitäten** (z.B. über App, RFID-Ladekarte, interchange direct) und eventuelle Zugangseinschränkungen (z.B. Parkticket notwendig, Nutzung nur für Gäste) erfahren. Zusätzlich gibt es die Möglichkeit „**LINKstart**“ für einen Adhoc-Zugang mit direkter Freischaltung, z.B. bei interchange direct.

Unter der Rubrik „Services & Kosten“ sind die entsprechenden Preise einsehbar. Weitere **Tarifdetails** erhältst du mit einem Klick auf die Navigationstaste .








Bei der Kategorie „Steckplätze“ gibt es **Informationen zu den spezifischen Anschlüssen** (z.B. Ladestecker, Ladeleistung). Außerdem kannst du dir hier Tweets anschauen und einen **Status zur Ladestation melden** (z.B. Station ist defekt, keine Zufahrt möglich, falsch angegebene Öffnungszeiten).

Mit dem **Tagesverlauf** wird die typische Nutzung pro Wochentag visualisiert. Es bietet dir die Möglichkeit einen günstigen Lade-Zeitpunkt ausfindig zu machen. Die 24-Stunden-Graphik beginnt morgens 0 Uhr und endet um Mitternacht des jeweiligen Wochentages. Die horizontale Linie liegt bei 50% Nutzung. Bitte bedenke, dass es sich hierbei um Durchschnittswerte handelt. Dennoch geben sie dir ein Bild über beliebte Ladezeiten und du erfährst, welchen Status (belegt, frei) du zu welchen Zeiten erwarten kannst. Allerdings können wir keine Garantie über die Verfügbarkeit von Ladepunkten geben.

Zusätzlich gibt es die Möglichkeit, die Bewertung der anderen Nutzer zu sehen und selbst **Feedback** zu geben.

Funktionsleiste (unten)

Mit Tippen auf ein Symbol der Funktionsleiste am unteren Rand können erweiterte Funktionen ausgewählt werden.

	Merkmal	Bedeutung
	Suche	Ein- und Ausschalten des Suchfelds, z.B. durch Eingabe von Stadtnamen werden die Ladestationen in der gewählten Region angezeigt
	MyPosition	Bestimmung des eigenen aktuellen Standortes auf der Karte; Zur Nutzung bedarf es einer Browseranfrage und der Freigabe der Browser-Einstellungen
	Navigationstaste +	Ein Klick auf die Navigationstaste + öffnet weitere Funktionen
	Filter	Filtern der Ladestationen nach Steckertypen, Ladeleistungen und weiteren Zugangsmöglichkeiten (z.B. interchange direct)
	DriveMode	Live-Verfolgung des eigenen Standortes auf der Karte
	TimeTravel	visualisierte Prognose für die nächsten 24 Stunden; Der Regler kann stundenweise nach rechts geschoben werden und damit der voraussichtliche Status der Ladestationen anzeigen werden
	Einstellungen	Ändern der Spracheinstellungen (deutsch / englisch) und des Kartentyps (Karte, Satellit, Terrain); Zudem kann eine Anleitung, rechtliche Informationen und das Impressum aufgerufen werden

Service Kontakt

Via E-Mail ladeatlas@cirrantic.com.