



Frankreich

E-Auto laden im Ausland

Das E-Auto etabliert sich als umweltfreundliche Alternative zum Verbrenner. Da liegt es nahe, auch den Urlaub mit dem Stromer in Angriff zu nehmen. Um Ihnen die Fahrt im europäischen Ausland zu erleichtern, stellt Ihnen der TCS Informationen zu den wichtigsten Urlaubs-destinationen vor.

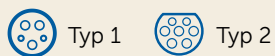
Vorbereitung auf die Reise

Die Ladeinfrastruktur ist im ganzen Land gut ausgebaut. Planen Sie Ihre Reise dennoch anhand der Lademöglichkeiten, insbesondere Lademöglichkeiten an Autobahnraststätten sind noch im Ausbau. Neben der TCS eCharge-App ist die App von Chargemap eine gute Ergänzung. Achtung: Ohne Ladekarte können Sie keine Ladestation aktivieren.

Checkliste

- Ladekabel (Typ 2)
- Notfallladekabel (Haushaltssteckdose)
- Stromadapter CH/FR (Haushaltssteckdose)
- TCS eCharge-App herunterladen und Kundenkonto erstellen
- Ablaufdatum Kreditkarte überprüfen
- Ladekarte von eCharge
- Ladekabel für Smartphone
- Datenpaket Ausland für Smartphone
- Routenplanung ausdrucken, speichern
- Alternative Lade-Apps herunterladen und Kundenkonten erstellen

Ladeinfrastruktur in Frankreich



Langsamladen (AC), aktuell rund 51'000 Ladepunkte

Vorwiegend in Einkaufszentren und Städten zu finden. Auch in den ländlicheren Gebieten lassen sich AC-Ladestationen finden. Es kann jedoch auch lange Abschnitte ohne öffentliche Ladestationen geben.



Schnellladen (DC), aktuell rund 3'600 Ladepunkte

Überwiegend in Städten und entlang der Autobahnen zu finden. Die Schnellladestationen sind hauptsächlich an Autobahn-raststätten verbaut.

Entlang der Autobahnen

Die Hälfte aller Autobahnraststätten ist heute mit Schnellladestationen ausgestattet. Geplant ist, dass bis Ende 2022 alle Autobahnraststätten damit ausgestattet sind. Derzeit gibt es noch längere Abschnitte ohne Schnellladestation.

Typische Reisedestinationen

Marseille: Es wird empfohlen, mit einer vollen Ladung über die Grenze zu fahren. Die nächstgelegene Schnellladestation befindet sich an der A41 bei Annecy. Bis La Motte-Servolex finden Sie noch Ladestationen an Autobahnraststätten oder in der Nähe von Autobahnauf- und -abfahrten. Wir empfehlen, hier zu laden. Auf den A43 und A48 finden Sie während der nächsten 100 km keine Schnellladestation. An Autobahnausfahrten finden Sie jedoch Möglichkeiten, Ihr Auto an AC-Ladestationen aufzuladen. Die Weiterfahrt nach Marseille ist regelmässig mit AC- und DC-Lademöglichkeiten ausgestattet. Schnellladestationen finden Sie wiederum an Autobahnraststätten oder an Autobahnaus- und -einfahrten.

Bordeaux: Es wird empfohlen, mit einer vollen Ladung über die Grenze zu fahren. Die nächstgelegene Schnellladestation befindet sich nach über 100 km kurz vor Lyon. Alternativ finden Sie 65 km von der Grenze entfernt eine IONITY-Ladestation (mit TCS eCharge). Auf der weiteren Fahrt nach Lyon finden Sie während 75 km bis Néronde keine Ladestation. Weiter auf der A89 bis Clermont-Ferrand finden Sie in regelmässigen Abständen Ladestationen. Achtung! Im nächsten Abschnitt auf der A89 finden Sie erst nach 140 km wieder eine DC-Ladestation. Diese liegt abseits der Autobahn in der Nähe einer Einfahrt. Auf der restlichen Strecke der A89 bis Bordeaux finden sich wieder in regelmässigen Abständen Schnellladestationen entlang der Autobahn. Auch viele AC-Ladestationen.

Gut zu wissen

- Je nach Region erhalten Sie mit Ihrem Elektroauto besondere Vorteile wie speziell gekennzeichnete Parkplätze.
- Weitere Ladenetzanbieter in Frankreich: Izivia, EVBox, Freshmile, Plugsurfing. Der Zugang erfordert ein Benutzerkonto eines Ladenetzanbieters.
- Vergewissern Sie sich im Vorfeld, welche Ladestationen wirklich aktiv sind. Auf den Autobahnen werden zum Teil schon Ladestationen angezeigt, die sich noch im Bau befinden.
- Mit «A Better Routeplanner» können Sie Ihre Route sehr gut planen. Vergleichen Sie die angezeigten Ladestopps mit Ihrer Lade-App (TCS eCharge, Chargemap).

Wichtige Begriffe		Hilfreiche Telefonnummern im Notfall
Ladestation	station de recharge	TCS Pannendienst/Assistance +41 58 827 22 20
Ladepunkt	point de recharge	Polizei 17
laden	recharger	Ambulanz 15
Ladekabel	cable de recharge	Europäische Notfallnummer 112
Steckertyp	type de prise	Feuerwehr 18
Elektroauto	véhicule électrique	
Autogarage	garage automobile	
Markenvertretung	concession/réparateur agréé	
Panne	panne	