



DIE ENERGIE ERLEICHTERN, DAS LEBEN ERLEICHTERN

Mein Fahrzeug zu Hause laden

Mehr Informationen zur Leistung
Ihrer Heimpladestation:
info.ores.be/elektrofahrzeuge



Machen Sie den Test mit
unserem Simulator!

**Denken Sie daran, Ihre Ladestation zu
melden. Die Anmeldung ist Pflicht und
geht ganz schnell!**

Rendez-vous sur
info.ores.be/anweisung-ladestation
und füllen Sie das Online-Formular aus.



Sie steigen auf ein Elektro-/Hybridfahrzeug um.
Reicht die Leistung Ihrer Elektroinstallation für eine
Heimpladestation aus?

**Machen Sie den Test mit unserem
Online Simulator!**

Mit unserem Simulator erhalten Sie klare Angaben, um von Ihrem neuen Fahrzeug in vollem Umfang zu profitieren. Verschiedene Faktoren werden berücksichtigt:



Verfügbare Leistung zum Laden der Batterie Ihres Elektrofahrzeugs

Diese hängt von Ihrer Elektroinstallation und Ihrer Nutzung von energieintensiven Geräten ab.

Sie benötigen Ihren EAN-Code (den Sie auf Ihrer Energierechnung finden) oder einen einfachen Zugang zu Ihrem Stromzähler.



Der Typ Ladestation

Wir empfehlen 3 Arten von Ladesäulen: 3,7 kW, 7,4 kW oder 11 kW je nach der Leistung, die bei Ihnen zu Hause verfügbar ist.

Der Simulator gibt die Anzahl Ladestunden an, um eine Reichweite von 80 % zu erreichen.



LDie Batteriekapazität Ihres Elektrofahrzeugs

Je höher die Kapazität, je mehr Leistung – oder Zeit – benötigen Sie, um Ihr Fahrzeug zu laden.

Falls Sie nicht wissen, welches Fahrzeugmodell Sie anschaffen wollen, schlägt der Simulator Ihnen Richtwerte vor.



Ihre Fotovoltaikmodule

Falls Sie ein Prosumer sind, wird der Simulator Ihnen anraten, Ihr Elektrofahrzeug möglichst tagsüber zu laden, damit Sie Ihren Eigenverbrauch erhöhen und vom Erzeugungsspeak profitieren.

Was tun, wenn Ihre Elektroinstallation nicht ausreicht?

Hierfür gibt es Lösungen!

- ➔ Entscheiden Sie sich für eine intelligente Ladestation, die für eine optimierte Verteilung der Energie auf Ihre Ladestation und die anderen Elektrogeräte bei Ihnen zu Hause sorgt. Falls Sie Fotovoltaikmodule haben, ist es mit manchen intelligenten Ladestationen möglich, den Strom vorrangig aus der Eigenerzeugung zu entnehmen.
- ➔ Beantragen Sie eine Leistungserhöhung für Ihre Elektroinstallation. Sie können am Ende der Simulation sofort ein unverbindliches Angebot beantragen.