

Warum ein E-Auto?

Höhere Energieeffizienz

Elektromotoren haben im Vergleich zu Verbrennungsmotoren einen höheren Wirkungsgrad pro gefahrenem Kilometer.

Geringere Emissionen

Auf der Straße fahren Elektrofahrzeuge abgasfrei. In Sachen Staub- und Feinstaubpartikel bilanzieren zwar alle Antriebsarten annähernd ähnlich (weil sie alle gleichermaßen Staub aufwirbeln), in ihrer Ökobilanz erzeugen E-Fahrzeuge jedoch bis zu 90 % weniger Treibhausgas-Emissionen als herkömmliche Benzin- bzw. Dieselaautos. Die besonders schädlichen Verbrennungsaerosole entfallen vollständig.

Kein Lärm

Elektroautos sind während der Beschleunigung sehr leise und führen daher zu einer geringeren Lärmbelastung im Straßenverkehr.

Niedrige Betriebskosten

Obwohl die Anschaffung von Elektroautos vergleichsweise teuer ausfällt, sind im späteren Verlauf vor allem die niedrigeren Energie- und Wartungskosten zu beachten. Viele schadensanfällige Teile wie Kupplung, Getriebe etc. sind erst gar nicht vorhanden. Für E-Autos fällt auch keine NoVA und keine motorbezogene Versicherungssteuer an.

Ständige Weiterentwicklung

Die Forschung an klimafreundlichen Antriebsmodellen hat wesentlich an Bedeutung gewonnen und wird kontinuierlich gefördert, um Innovationen hervorzubringen.

Testzeitraum

1.10.2019 bis 29.2.2020



Stempel des E-Carsharing-Unternehmens

Fahren Sie mit dem Strom!

Noch Fragen?

Die Ich-tu's-Serviceline ist von Montag bis Freitag unter **0316/877-3955** erreichbar.

Herausgeber:

Amt der Steiermärkischen Landesregierung
A15 – Fachabteilung Energie und Wohnbau,
Landhausgasse 7, 8010 Graz
E: ich-tus@stmk.gv.at

Fotos: Shutterstock, beige stellt

Gestaltung: Agentur CMM



Die Klima- und Energieinitiative
des Landes Steiermark

Weitere Infos unter:
www.ich-tus.at/E-Auto



Eine Kooperation mit
der Energie Steiermark
und den steirischen
E-Carsharing-Unternehmen.



Eine Kooperation mit
der Energie Steiermark
und den steirischen
E-Carsharing-Unternehmen.



Ich tu's
für unsere
Zukunft

Elektro-
mobilität
Steiermark

2 Tage*
**E-Auto
testen**
UM NUR
20€

*2 Tage = 48 Stunden



„Fahren Sie mit dem Strom!“

Stylisch, innovativ und dabei auch noch klimafreundlich – Elektroautos liegen voll im Trend. Absolut zu Recht, bieten sie doch zahlreiche Vorteile und Extras. Genau diese können Sie jetzt zwei volle Tage lang selbst er-„fahren“.

Die Förderungsaktion „2 Tage E-Auto testen um nur 20 Euro“ des Landes Steiermark in Kooperation mit der Energie Steiermark und den steirischen E-Carsharing-Unternehmen setzt sich die Verbreitung und Alltagstauglichkeit von Elektromobilität zum Ziel und bietet Ihnen in diesem Rahmen die Möglichkeit, für 48 Stunden um nur 20 Euro ein E-Auto probefahren.

Nutzen Sie die einmalige Gelegenheit und testen Sie zwischen 1.10.2019 und 29.2.2020 ein Elektroauto Ihrer Wahl auf Herz und Nieren. Genießen Sie zwei Tage lang abgasfreies Fahrgefühl!

PS: Personen, die die Aktion bereits einmal in Anspruch genommen haben, sind von der erneuten Nutzung ausgenommen. Dies gilt auch für die Aktion des Jahres 2018.



So kommen Sie zu Ihrem E-Auto für 2 Tage:

- 1 Kommen Sie persönlich zur Energie Steiermark oder zu einem der zahlreichen teilnehmenden steirischen E-Carsharing-Unternehmen. Eine aktuelle Liste finden Sie unter www.ich-tus.at/E-Auto
- 2 Melden Sie sich für zwei aufeinanderfolgende, noch verfügbare Tage an. (Zwei Tage = 48 Stunden)
- 3 Erfüllen Sie nachweislich folgende Voraussetzungen: Führerschein Klasse B und Hauptwohnsitz in der Steiermark.
- 4 Holen Sie am vereinbarten Tag zur zuvor festgelegten Uhrzeit das Auto bei der Energie Steiermark oder Ihrem E-Carsharing-Unternehmen ab.
- 5 Füllen Sie den Förderungsantrag und den Leihvertrag aus.



- 6 Bezahlen Sie den fixen Pauschalbetrag von 20 Euro.
- 7 Lassen Sie sich in die Benutzung des Elektroautos einweisen.
- 8 Los geht's! Erleben Sie den komfortablen und umweltfreundlichen Alltag mit einem Elektrofahrzeug!
- 9 Bringen Sie das Elektroauto nach Ablauf der 48 Stunden zur vereinbarten Uhrzeit zurück.
- 10 Geben Sie Ihr Feedback zum Test sowie zur Förderungsaktion ab.

Mehr Infos unter
www.ich-tus.at/E-Auto