

HERBST 2022

# SPOTLIGHT

## DAS ALLIANZ MAGAZIN



Das Leben kann kommen

**Mutig:** Wie eine Familie mit dem Velo die Welt umreist.

**Mobil:** Was Sie über Elektromobilität wissen sollten.

**Engagiert:** Wie wir uns für die Ukraine einsetzen.

**Flexibel:** Die neue Vorsorgelösung für alle Lebensphasen.

# Was Sie über Elektroautos wissen sollten

— Text: Nora Niggli

Die Elektromobilität kommt. Bereits heute ist jedes vierte neu verkaufte Fahrzeug ein Elektroauto. Bis Ende 2025 will der Bund einen Anteil von 50% bei Neuzulassungen und bereits 2035 werden gemäss dem Verband Swiss eMobility fast alle Neukäufe E-Autos sein. Sie interessieren sich auch für E-Autos? Hier finden Sie die wichtigsten Infos auf einen Blick.



## Ökobilanz

Diverse Studien zeigen: Elektroautos sind deutlich ökologischer als Verbrenner. E-Autos erreichen Treibhausgaseinsparungen von bis zu 42%. Lithium-Ionen-Batterien, das Herzstück eines E-Autos, können zu über 90% recycelt werden. In der Schweiz baut die Firma Librec zurzeit eine entsprechende Recycling-Anlage.

Gut zu wissen: Falls Sie Ihr Fahrzeug mit eigenem Solarstrom aufladen, ist Ihr Elektroauto unschlagbar ökologisch.

**Mehr spannende Informationen zu Elektroautos** finden Sie auf dem neuen Portal → [www.electrix.swiss](http://www.electrix.swiss)



## Kauf

Was sollten Sie beim Kauf beachten?

Reichweite: Je nach Batterie fährt ein E-Auto typischerweise mit einer Ladung zwischen 200 und 600 Kilometer.

Lademöglichkeiten: Können Sie zu Hause an einer eigenen Wallbox laden oder sind Sie auf eine der über 5000 öffentlichen Ladestationen angewiesen? Stromkosten zu Hause sind deutlich tiefer als bei öffentlichen Ladestationen.

Ladezeit: An der Wallbox zu Hause über Nacht laden? Ganz schön praktisch. Je nach Ladestation und Fahrzeugtyp dauert der Ladeprozess allerdings einige Stunden. Unterwegs an Schnellladestationen geht es deutlich schneller. Je nach Fahrzeug und Ladestation ist die Batterie schon nach 20 Minuten wieder zu 80% geladen.

Preis: E-Autos sind heute in der Anschaffung noch etwas teurer als Verbrenner. Dafür sparen Sie bei den jährlichen Betriebskosten.



## Kosten

E-Auto: Elektroautos sind heute durchaus bezahlbar. Es gibt bereits einige Modelle unter CHF 20000.–. Mittelklasseautos starten bei CHF 45000.–.

Ladestation: Eine Ladestation zu Hause kostet inkl. Installation zwischen CHF 2000.– und 4000.–.

Strom: Wenn Sie zu Hause zum Niedertarif laden und Ihr Auto 20 kWh für 100 Kilometer braucht, kostet Sie die Reise von Zürich nach Bern gerade mal CHF 3.75. An öffentlichen Ladestationen kostet der Strom aber deutlich mehr. Zudem variieren die Preise je nach Anbieter.

Versicherungsprämie: Die Versicherungskosten für E-Autos unterscheiden sich nur gering von denjenigen für herkömmliche Autos – je nach Zusatzdeckungen. Wichtig ist, dass Batterie und Zubehör abgesichert sind. Ihr individuelles Angebot können Sie selbst berechnen unter: [allianz.ch/autoversicherung-berechnen](http://allianz.ch/autoversicherung-berechnen)



## Versicherung

So schützen wir Ihr Elektroauto:

- Über die Kaskoversicherung sind Schäden an Batterie und Ladestation durch äussere Einflüsse wie beispielsweise Brand oder Marderbiss gedeckt.
- Die Assistance Pannenhilfe hilft, wenn Sie mit leerem Akku nicht weiterkommen.
- Für Hacker-Angriffe aufs Betriebssystem kommt die Teilkasko auf.
- Die Zusatzdeckung Kollision deckt selbstverschuldete Schäden und ist ein Muss, wenn Sie Ihr E-Auto leasen.