

Vergleich E-Auto, BEV

Battery Electric Vehicle (BEV)

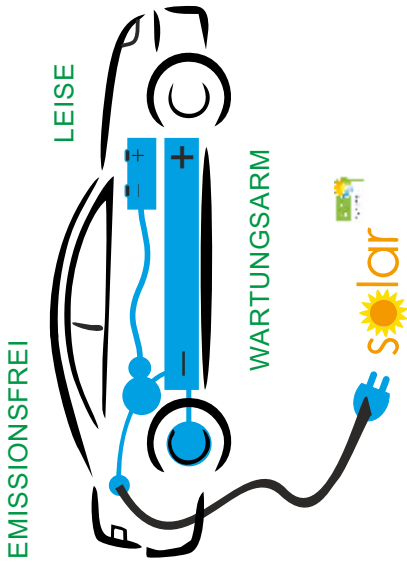
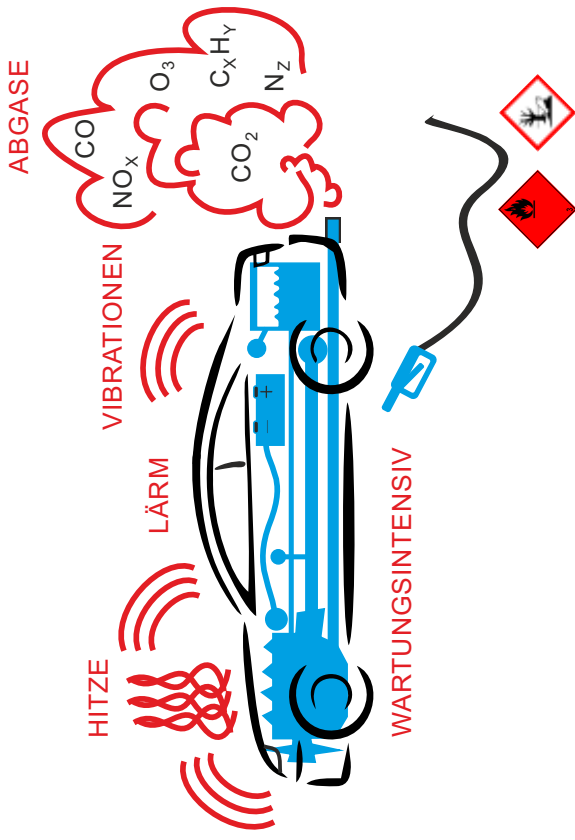
Plug-in Hybrid Electric Vehicle (PHEV) Hybrid Electric Vehicle (HEV)

Internal Combustion Engine Vehicle (ICE)

(C) 2016, Andreas SCHLOFFER, Austria
Lizenz CC BY-NC-SA 3.0 AT

Hybrid? Eine Mischung aus beiden. Das beste oder schlechteste aus beiden Welten?

Stand 10/2016



FREIE WAHL der ENERGIEQUELLE

ca. 3 € / 100 km (mit zertifiziertem Ökostrom)

FAHRSPASS, DREHMOMENT

REKUPERATION statt BREMSEN

KLIMAANLAGE erforderlich

LADE- und REICHWEITENPLANUNG sinnvoll

BATTERIEKLIMATISIERUNG sinnvoll

FOSSILE ENERGIE

ca. 9 € / 100 km

HOHE REICHWEITE bzw. **rasch AUFFÜLLBAR**

BREMSENERGIE nicht **NUTZBAR**

KOMPLIZIERT zu **FAHREN** (Kupplung, Gangschaltung)

BATTERIE, **E-Motor** und **E-Generator** **ZUSÄTZLICH** erforderlich

WARMFAHREN sinnvoll

WICHTIG!

Vertrauen Sie NIEMALS allein auf Aussagen von Automobilherstellern!
Wenden Sie sich direkt an tägliche E-Auto Fahrer und deren Clubs!

Jede Menge Ladestationen!

<https://e-tankstellen-finder.com/>
<http://www.goingelectric.de/stromtankstellen/> mit Routenplaner
<http://supercharge.info/>

E-Auto-Clubs

E-Mobilität Österreich OST
<https://www.facebook.com/groups/928911110470917/>
<http://www.zoe-club-austria.at/main/>
<https://www.facebook.com/teslaclubaustria>
Bundesverband nachhaltige Mobilität Österreich
<http://www.e-connected.at/>

Zeitschrift (auch am Kiosk!) und Myth-Buster Literatur

<http://www.elektroautomobil.com/>
<http://k-urz.de/4daf>
<http://k-urz.de/c184>

Webseiten / Infoseiten

<http://www.elektroautor.com/>
<http://www.goingelectric.de/>
<http://www.oekonews.at/>
<http://e-auto.tv/>

YouTube Infos, medial spannend aufbereitet

<https://www.youtube.com/user/fullychargedshow>

Volts for Oil - so viel Strom braucht man für Benzin/Diesel!

<https://youtu.be/BQpX-9OyEr4>
6 kWh / Liter (allein in der Raffinerie) => 35 km elektrisch fahren!
Benzin/ Diesel mit 1 Liter => 17 km fahren!

Energiewende und nachhaltige Energieversorgung

<http://www.enu.at/>
<http://landartgenerator.org/blagi/archives/127>
<https://www.energiebewegung.at/>