

E-Mobilität

Die Elektro-Mobilität (also 100% elektrisch angetriebene Fahrzeuge) ist für die nächsten Dekaden die sinnvollste Art von Mobilität.

Beim Schienenverkehr hat sich dies auf unserem Kontinent schon lange bewährt, ob sich dies beim Flug-, Schiffs- oder Motorradverkehr auch (so schnell) durchsetzen wird, bleibt sbzuwarten.

Aber für den „Autoverkehr“ lassen die Vorgaben der Politik (Das Aus für Verbrenner bis ...), die Dichte der Stapelläufe praktisch sämtlicher Fahrzeughersteller und das Engagement beim Ausbau der Ladeinfrastruktur keinen anderen Schluss mehr zu.

Arten von E-Fahrzeugen

100%-Batterie, Hybrid, Plugin-Hybrid, Wasserstoff, Andere.

Fahrzeugtypen für den Privatverkehr

Die grösser nachgefragten Typen sind Limousine, Kombi, SUV, Mittelklasse, untere Mittelklasse, Kleinwagen und als Auchtransportmodelle VAN und Mini-Van.

Auswahlkriterien

Spannend ist die Frage, nach welchen Kriterien ein Fahrzeug ausgewählt wird.

En Vogue:

- Negativ-Klischees (geringe Reichweite, wenig Lademöglichkeiten, teurer Ankauf)
- Sozialer Druck (ist noch nicht Mainstream, bin damit „Exot“; mit einem Hybrid müsste ich mich weniger exponieren und habe das Gute aus beiden Welten)
- 1 Fahrzeug, 2 Fahrzeuge
- Eierlegende Wollmilchsau
- Anschaffungskosten
- Reichweite
- Platz (innen)
- Geschwindigkeit

Out Vogue:

- Inwelt-Verantwortung
- Vorbild
- Mut
- Beschränkung

- Entschleunigung

[cinch](#), [cin.ch](#), [mobilitaet](#), [e-mobilitaet](#)

From:
<https://cin.ch/> - **cin.ch**
...kinderleicht...

Permanent link:
<https://cin.ch/doku.php?id=technik:mobilitaet:e-mobilitaet>

Last update: 2022-10-21 10:44

