E-Mobilitätsausstellung

Anzahl der Elektroautos

- USA: bis 2015 führend bei der Menge an registrierten E-Autos
- China: die meisten E-Autos weltweit, jedoch nicht pro Kopf
- Norwegen: knapp 25% E-Autos, viele staatliche Subventionen
- Deutschland: will bis 2020 Zahl der E-Autos vervierfachen

Elektroautos sind Beschleunigungswunder





Elektroauto: Tanken und Reichweite

- Aufladen eines E-Autos durchführen (Ladesäule, Ladedose, Verkabelung)
- Übersicht E-Tankstellen in Deutschland
- Aspekt Klimaschutz: CO2 –Einsparung durch Tanken von Strom aus Erneuerbaren Energien

Musikladen







Akku eines E-Bikes laden

 Originalladegerät für effektives Ladeergebnis wählen

Bionik

 Energieeffizienz durch strömungsgünstige Gestaltung der Karosserie von E-Autos

Elektroauto -



 das Elektromobilitätsgesetz erlaubt die Möglichkeit von Vorzügen für E-Autos, z.B. Fahren auf Busspur

Nummernschild

Elektroauto – (fast) ohne Fahrgeräusche

künstlich erzeugte Fahrgeräusche sind gesetzlich Pflicht