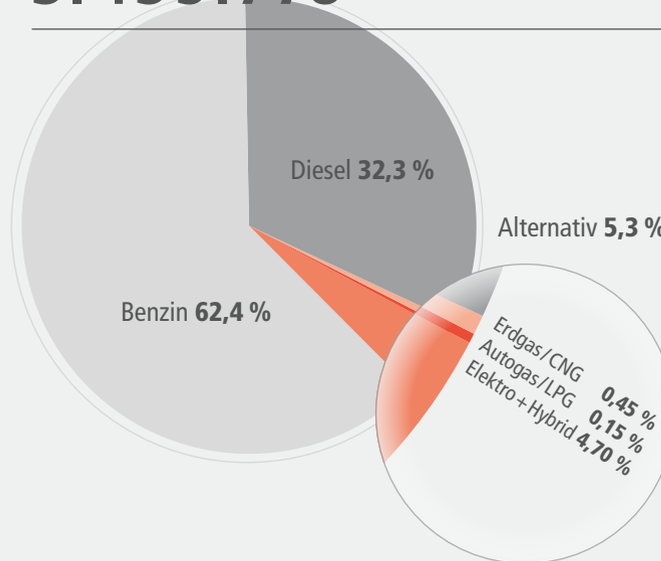
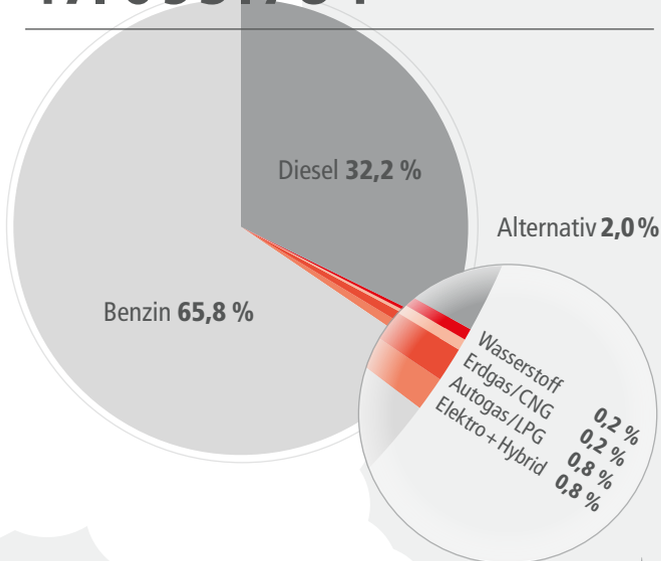


Autoantriebe in Deutschland: Trends, Kosten, Klimabilanz

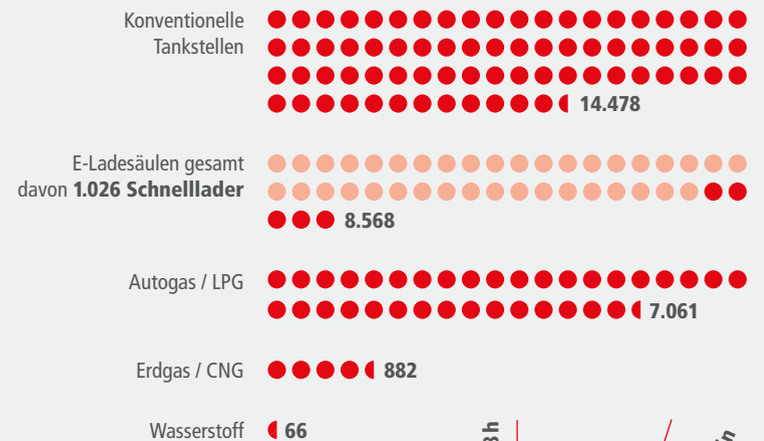
Pkw-Bestand in Deutschland Stand: 01.01.2019
47.095.784

Neuzulassungen 2018
3.435.778



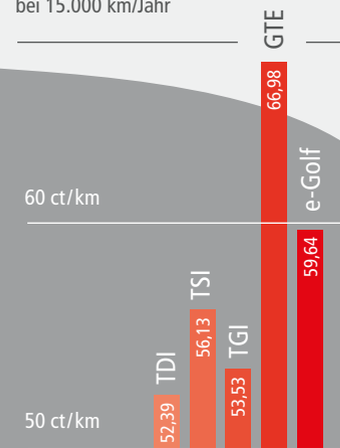
Wo tanke bzw. lade ich?

Ranfahren, aufladen bzw. zapfen und losfahren – das Netz an Ladesäulen für E-Autos wächst, teils schneller als man denkt.



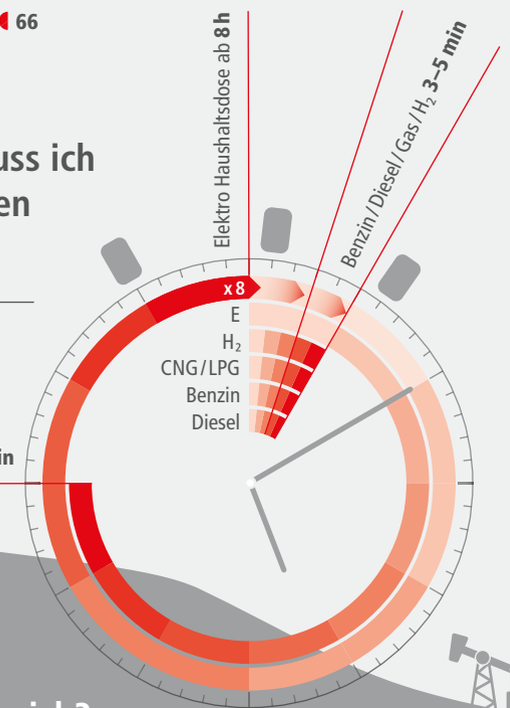
Was kostet mich 1 km?

Quelle: DEKRA, berechnet für Haltedauer: 60 Monate bei 15.000 km/Jahr



Wie viel Zeit muss ich für Tanken/Laden einplanen?

Elektro-Schnellladesäule 45 min



Wie weit komme ich?

Mit allen Antrieben sind die durchschnittlichen Alltagsstrecken locker zu bewältigen.



Benzin
116 g/km

Diesel
108 g/km

Hybrid
101 g/km*

Erdgas
98 g/km

Elektro
65 g/km*

Wie viel CO₂-Emissionen verursache ich?



Elektro ohne CO₂-Emissionen nur bei Strom aus 100 % regenerativen Quellen

* im aktuellen Strommix

Die Vergleichsfahrzeuge

Der **VW Golf 7** ist in nahezu allen Antriebsvarianten erhältlich.

Benzin Golf 1,5 TSI Bluemotion
Diesel Golf 1,6 TDI
Erdgas Golf 1,5 TGI Bluemotion
Hybrid Golf GTE 1,4 TSI **
Elektro e-Golf

** Modell aktuell nicht erhältlich