

Brennstoffzellen- elektrischer Antrieb

Komfortable Antriebslösung für hohe Reichweiten



Antriebssysteme und elektrifizierte Mobilität

Eine wirtschaftliche und attraktive Technik für den lokal emissionsfreien Antrieb

effizient

Deutlich höherer Wirkungsgrad gegenüber der Wasserstoffverbrennung

komfortabel

Reichweitenerhöhung und kurze Betankungszeit von wenigen Minuten für bis zu mehrere hundert Kilometer Reichweite

- ▶ Der brennstoffzellenelektrische Antrieb besteht aus leicht integrierbaren und erprobten Komponenten, die Bosch durch entsprechende Forschung und Entwicklung bis zur Serienreife entwickelt.
- ▶ Die Antriebslösung unterstützt bei der Einhaltung aktueller und zukünftiger Umweltgesetzgebungen.
- ▶ Durch das umfangreiche Know-how und das Produktportfolio von Bosch erfüllt die Brennstoffzellenlösung sowohl die Anforderungen für den Einsatz in Nutzfahrzeugen als auch in Pkw.
- ▶ Eine effiziente Stückzahlbündelung ermöglicht Skaleneffekte bei der Produktion.

