

Nachhaltige Mobilität

Wir wollen Mobilität für kommende Generationen sicherstellen, indem wir sie so nachhaltig wie möglich gestalten.

Das ist unser „Weg zur emissionsfreien Mobilität“:

- die Weiterentwicklung von Pkw und Nutzfahrzeugen mit modernsten Verbrennungsmotoren mit dem Ziel einer signifikanten Senkung von Verbrauch und Emissionen
- die weitere Effizienzsteigerung moderner Verbrennungsmotoren durch konsequente Hybridisierung
- die Entwicklung von lokal emissionsfreien Elektrofahrzeugen mit Batterie und Brennstoffzellenantrieb.



Mit der neuen Mercedes-Benz B-Klasse F-CELL kommt der erste unter Serienbedingungen gefertigte Elektro-Pkw mit Brennstoffzelle von Daimler auf die Straße. Die neue Generation des Elektroantriebs mit Brennstoffzelle ist kompakt, leistungsfähig, sicher und voll alltagstauglich. Die B-Klasse erreicht mit einer Wasserstoff-Tankfüllung eine stattliche Reichweite von ca. 400 Kilometern. Seit Anfang 2010 werden die ersten der insgesamt 200 Fahrzeuge an ausgewählte Kunden in Europa und den USA übergeben.

www.mercedes-benz.lu