



Flottengesetze als regulatorischer Bestandteil auf dem Weg zum CO₂-neutralen Verkehr

Mercedes-Benz



CO₂- und Kraftstoffverbrauchsvorschriften für Flotten leisten als Regulierungsinstrumente einen wichtigen Beitrag zur Verringerung der Emissionen von Neufahrzeugen. Sie bilden für den Hersteller einen planbaren regulatorischen Rahmen für die Neufahrzeugflotte und damit für die sukzessive Umstellung auf Fahrzeuge mit niedrigen CO₂-Emissionen im Fahrbetrieb. Mercedes-Benz sieht Flottengesetze im Zusammenspiel mit kohärenten und umfassenden politischen Maßnahmen zur Gestaltung eines bilanziell CO₂-neutralen Verkehrs als zielführend an.

Die Umsetzung der CO₂-Neuwagen-Flottengesetze muss durch flankierende politische Maßnahmen unterstützt werden:

- **Aufbau Ladeinfrastruktur und Verfügbarkeit erneuerbarer Energie**
Wirksame und ehrgeizige Flottenregelungen müssen durch kohärente politische Maßnahmen komplementiert werden, die den [Aufbau von Ladeinfrastruktur](#) beschleunigen. Der Kunde muss sein Elektrofahrzeug im Alltag bequem nutzen können. Auch der Ausbau erneuerbarer Energien muss gezielt gefördert werden, damit die Nutzung von Elektrofahrzeugen ganzheitlich klimafreundlich ist.
- **Steuerliche und nichtsteuerliche Anreize zur Beschleunigung des Elektrohochlaufs**
Finanzielle Förderungen beim Erwerb der neuen Technologie wirken sich positiv auf die Kaufentscheidungen von Kunden aus. Mit Blick auf einen beschleunigten [Hochlauf der Elektromobilität](#) in Deutschland sollten batterieelektrische Fahrzeuge auf absehbare Zeit weiterhin bei Kauf und Nutzung gegenüber konventionell betriebenen Fahrzeugen gefördert werden.
- **Einbindung des Verkehrssektors in den Emissionshandel**
Eine weitere Maßnahme im Zusammenhang mit Flottengesetzen ist die schrittweise Einbindung des Verkehrssektors in den [Emissionshandel](#). Dieser sollte aus unserer Sicht künftig das führende Regulierungsinstrument für die Dekarbonisierung des Verkehrs sein, da mit diesem Instrument eine volkswirtschaftlich optimierte Lösung über einzelne Sektoren hinweg erzielt werden kann.