

---

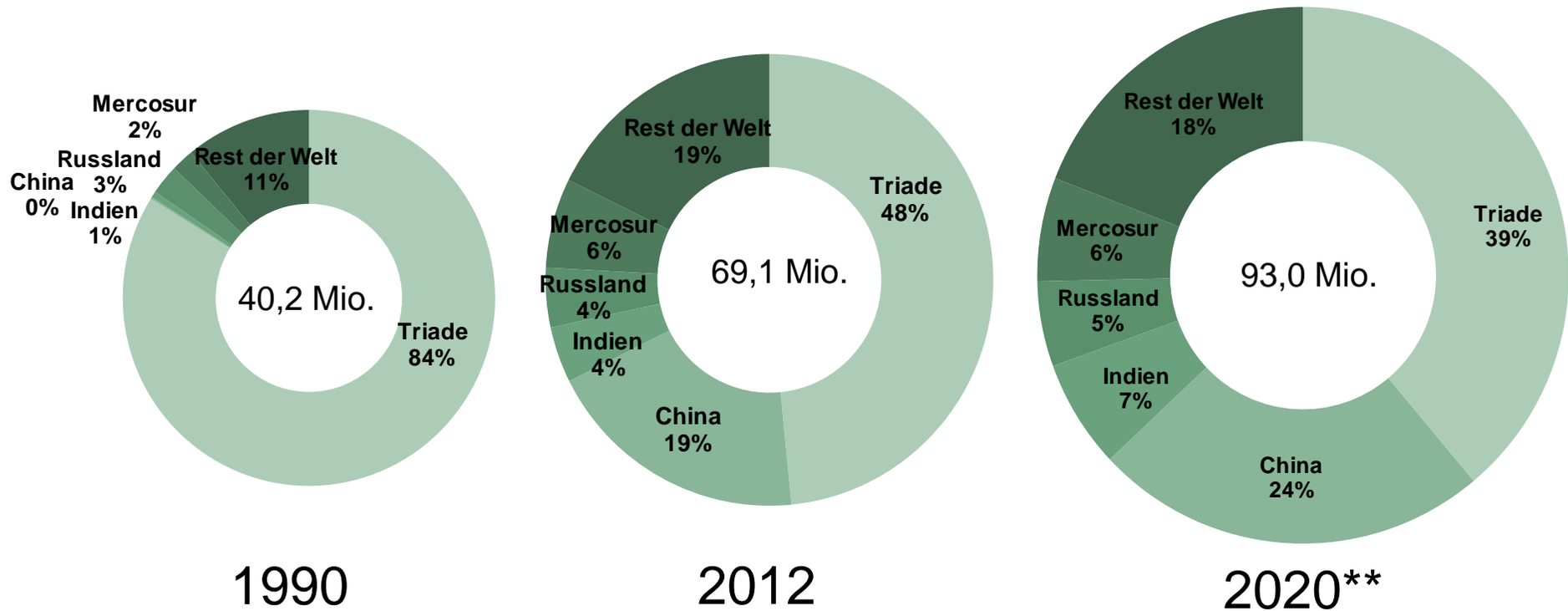
# Die deutsche Automobilindustrie im globalen Wettbewerb – Herausforderungen für die Zukunft

Augsburg, den 9. Juli 2013  
Matthias Wissmann, VDA-Präsident



# Globaler Absatz von Pkw/Light Vehicles\*

VDA



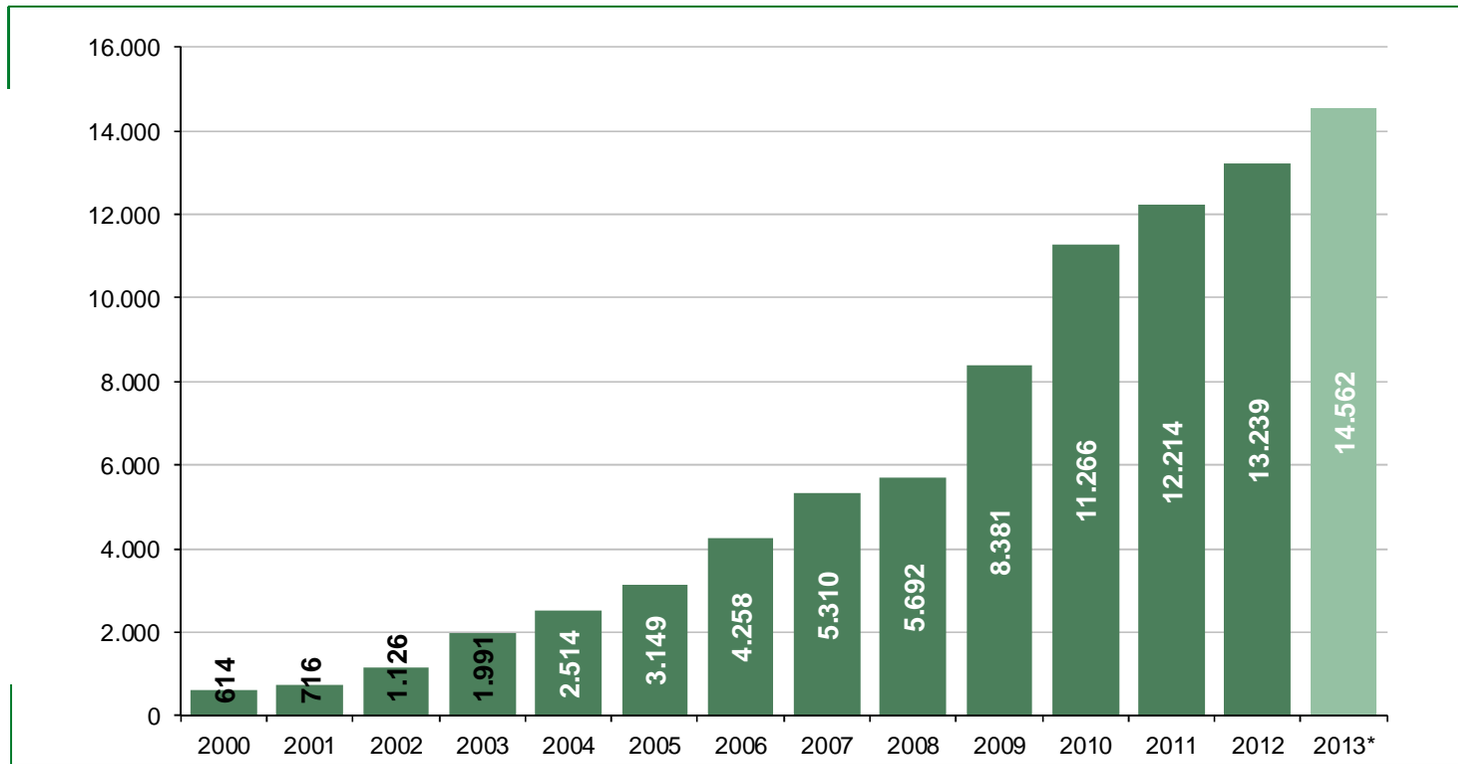
\*Amerika und Russland Light Vehicles, ansonsten Pkw  
\*\*Prognose

Quelle: VDA, Polk

# China Pkw-Absatz



in Tausend

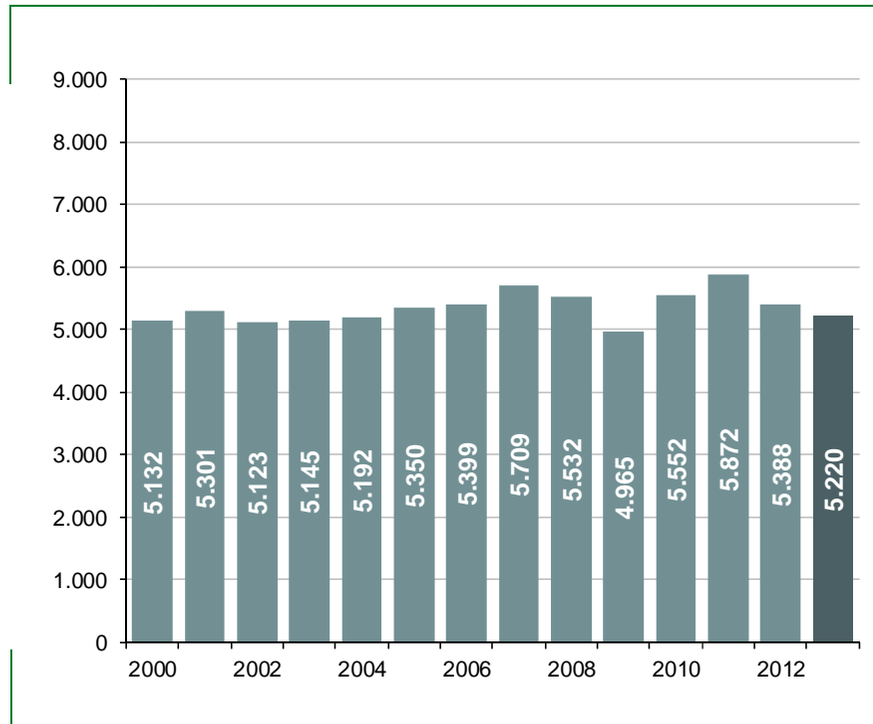


Quelle: CAAM, Polk

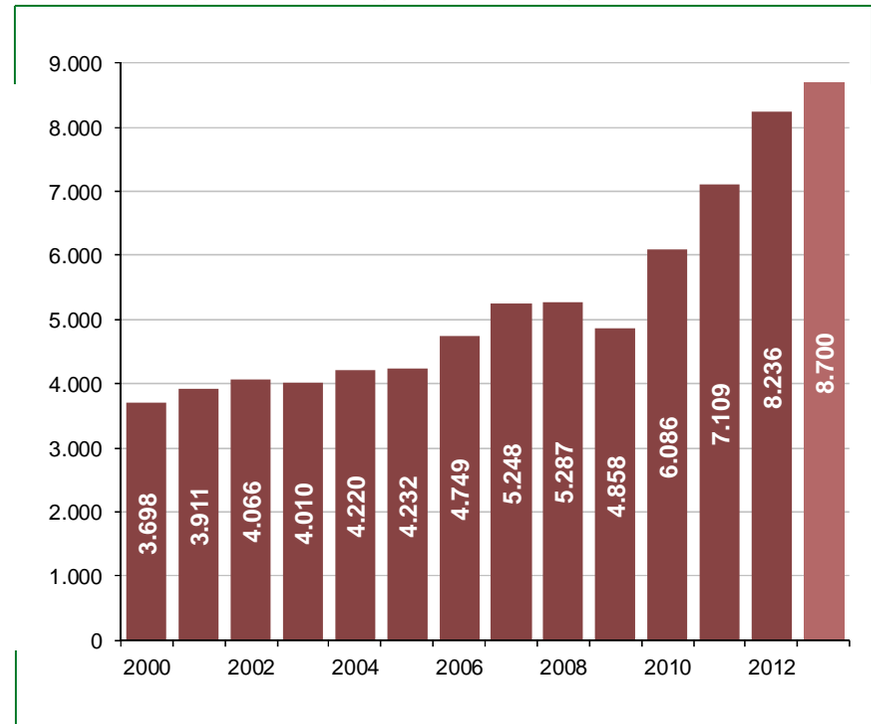
# In- und Auslandsproduktion dt. OEM



### Inlandsproduktion (in Tausend)

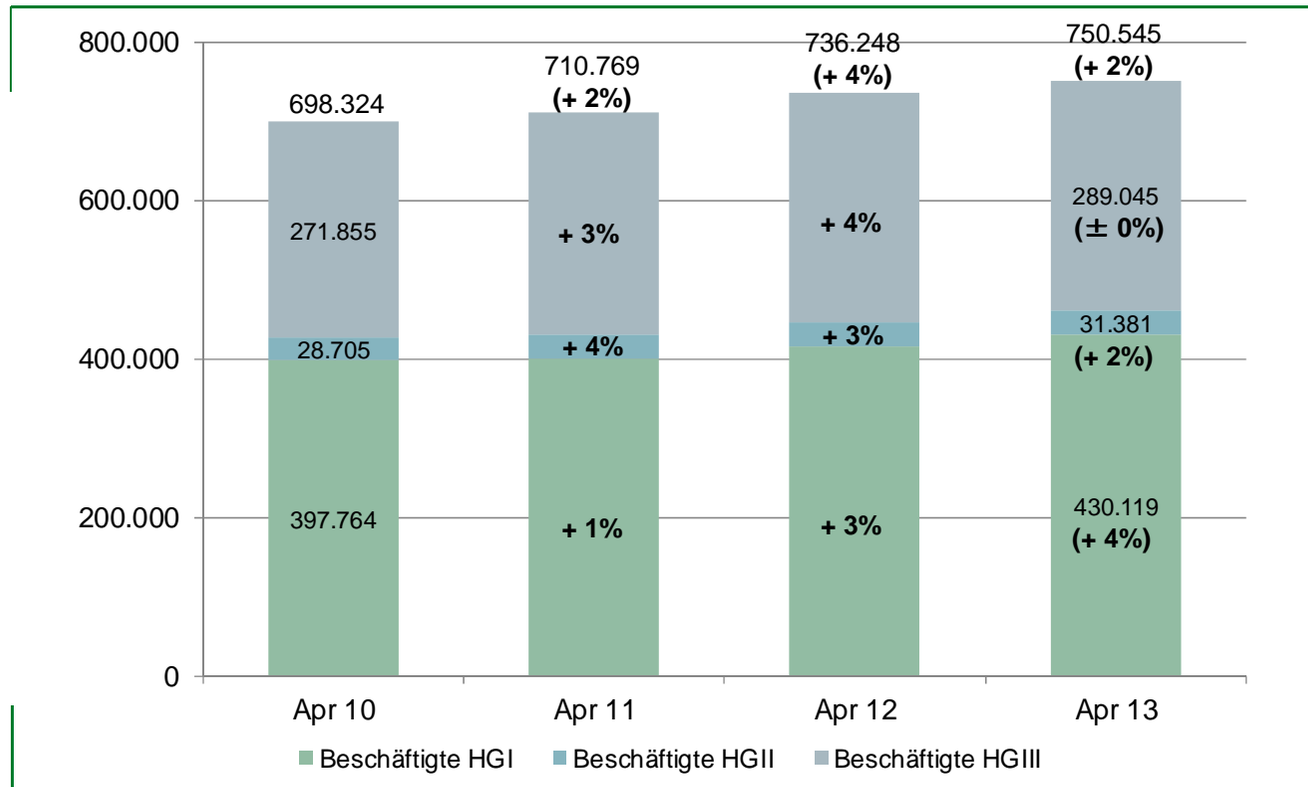


### Auslandsproduktion (in Tausend)



Quelle: VDA

# Beschäftigungswachstum in der Automobilindustrie

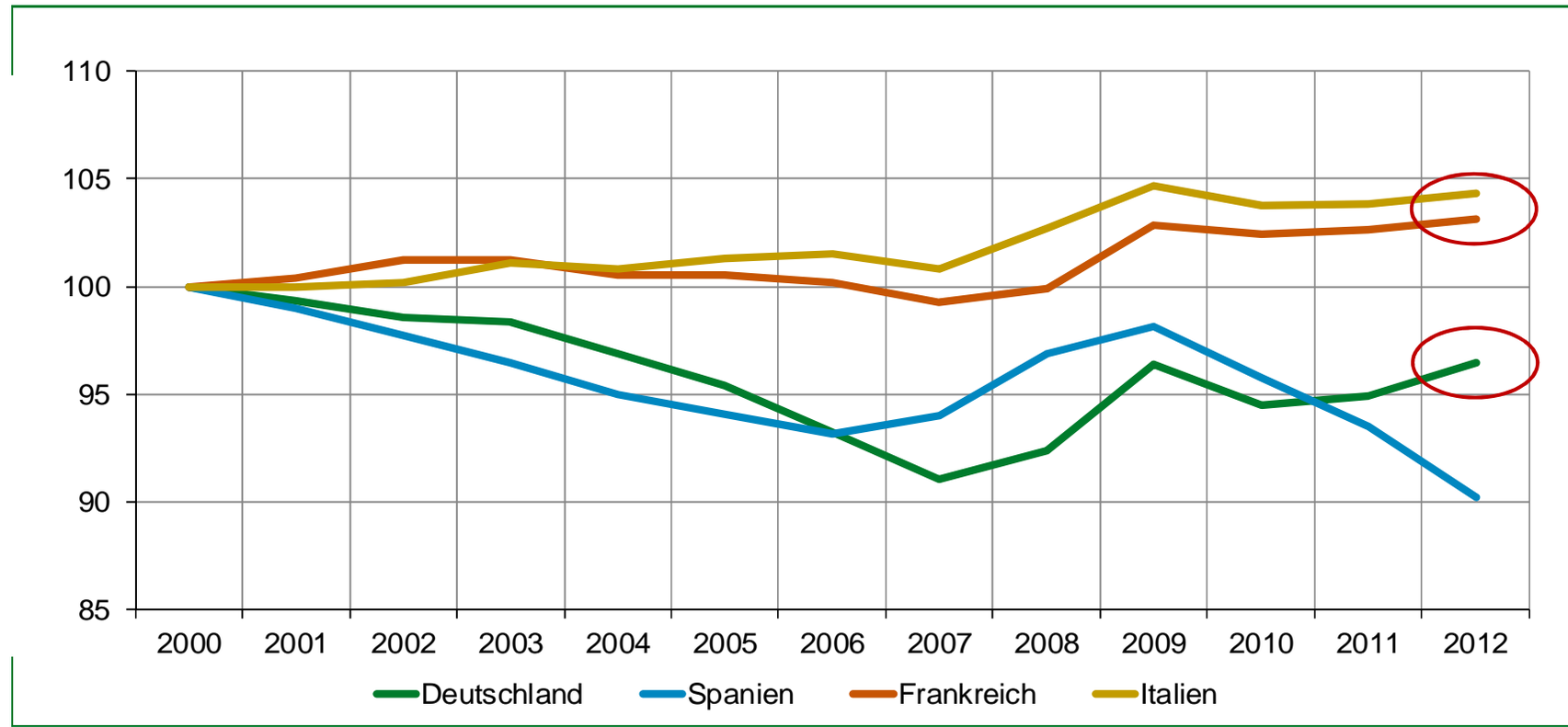


Quelle: Statistisches Bundesamt

# Lohnstückkosten in Europa – Aktueller Vergleich



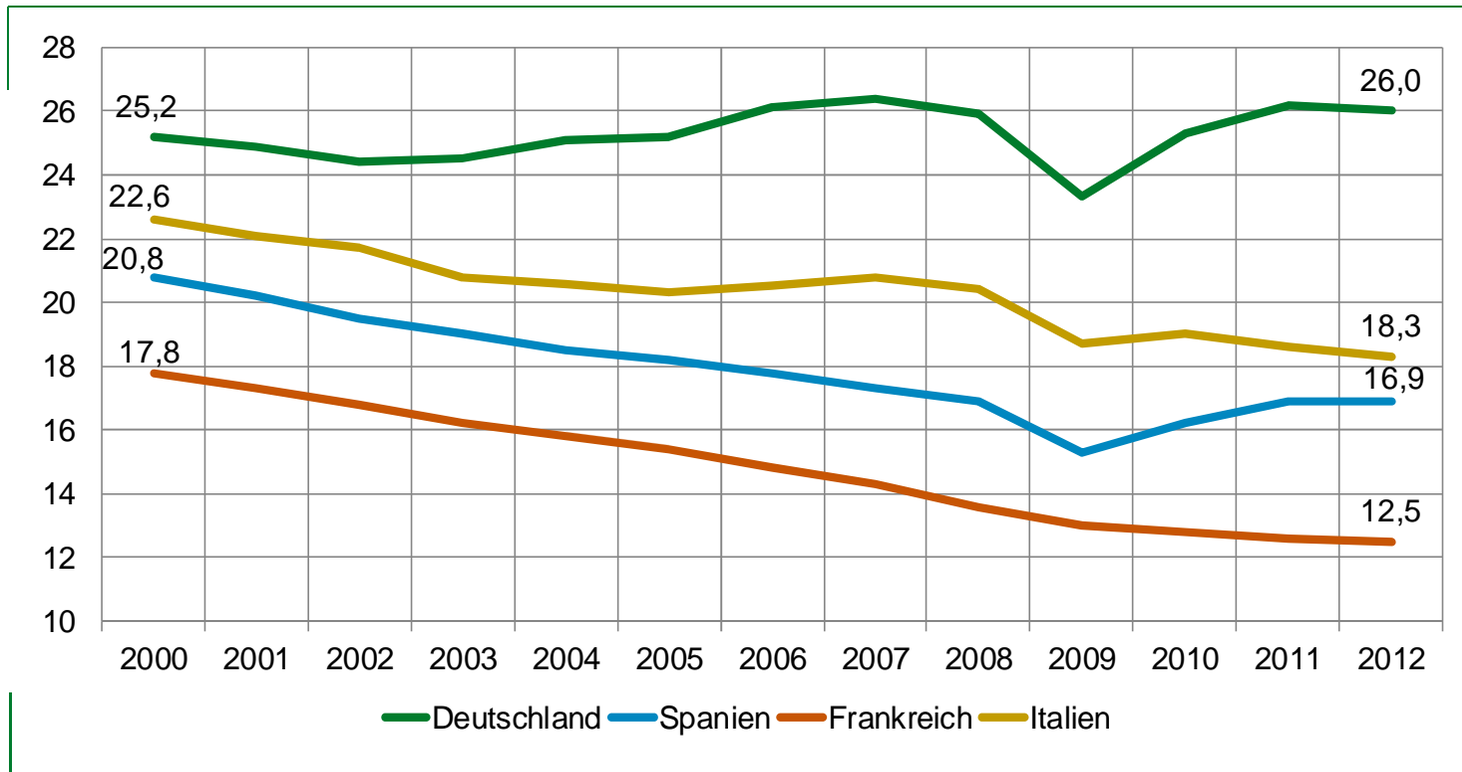
Reale Lohnstückkosten, Index (2000=100)



Quelle: Eurostat

# Bruttowertschöpfungsanteil Industrie Europa

Industrie ohne Baugewerbe

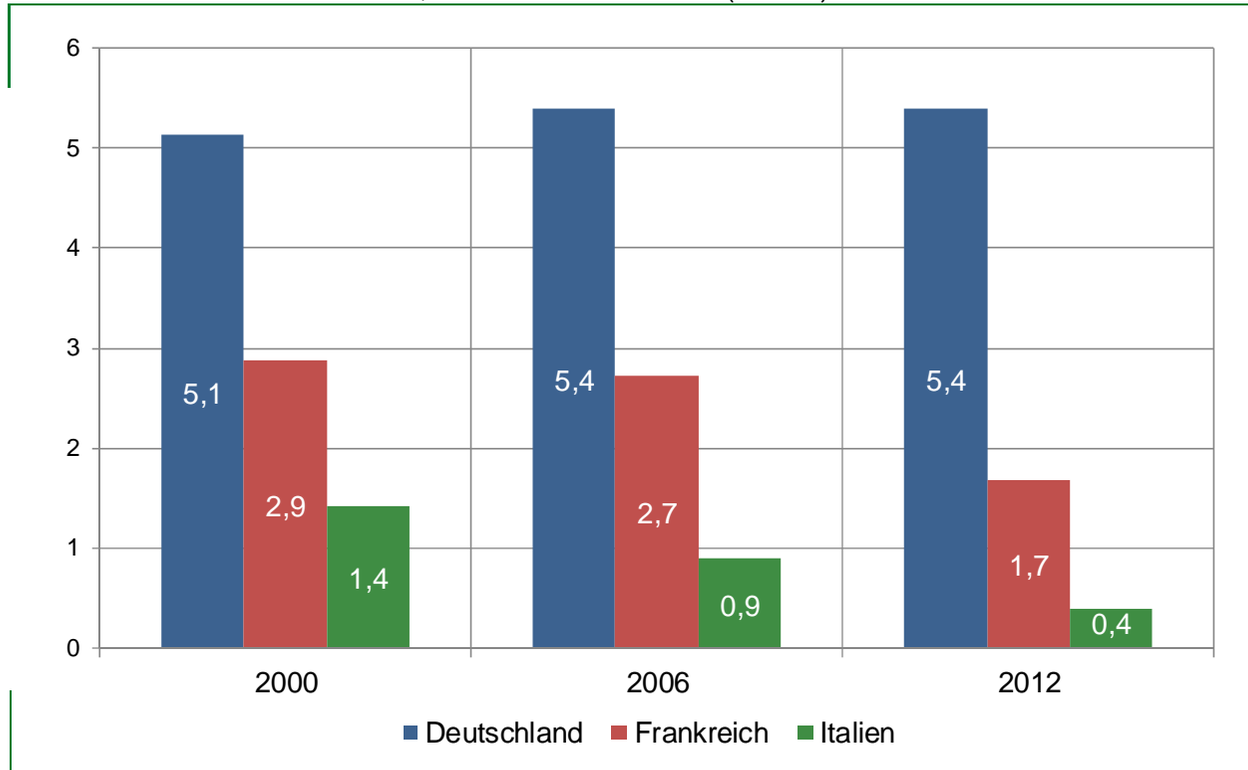


Quelle: Eurostat

# Europa Pkw-Produktion 2000-2012



Pkw-Produktion in Deutschland, Frankreich und Italien (in Mio.)

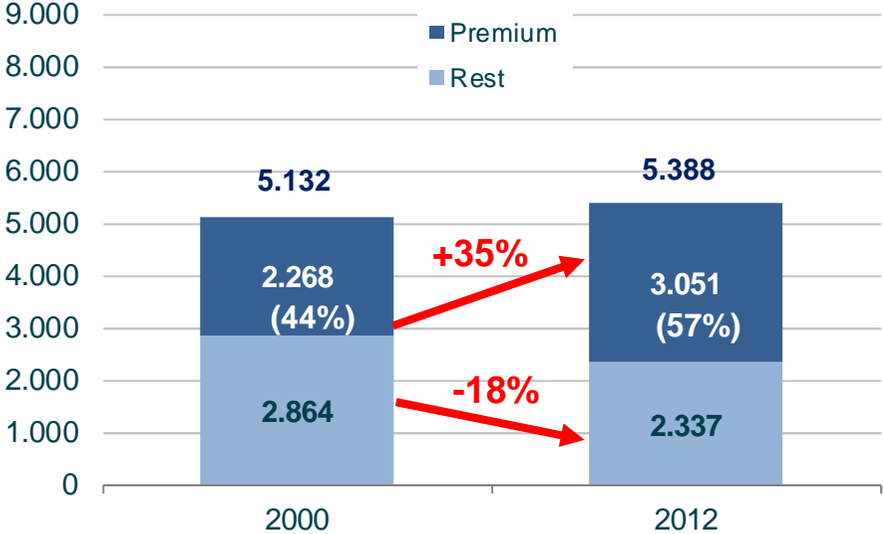


Quelle: CCFA, ANFIA, VDA

# Premiumsegment mit rasantem Wachstum!



### Inlandsproduktion, in 1.000



### Auslandsproduktion, in 1.000



Quelle: VDA

# EU CO<sub>2</sub>-Regulierung für Pkw – die weltweit schärfsten CO<sub>2</sub> Ziele!



Flottenziel für das Jahr 2020 in g CO<sub>2</sub>/km

Europa	USA	Japan	China
			
95	121	105	117

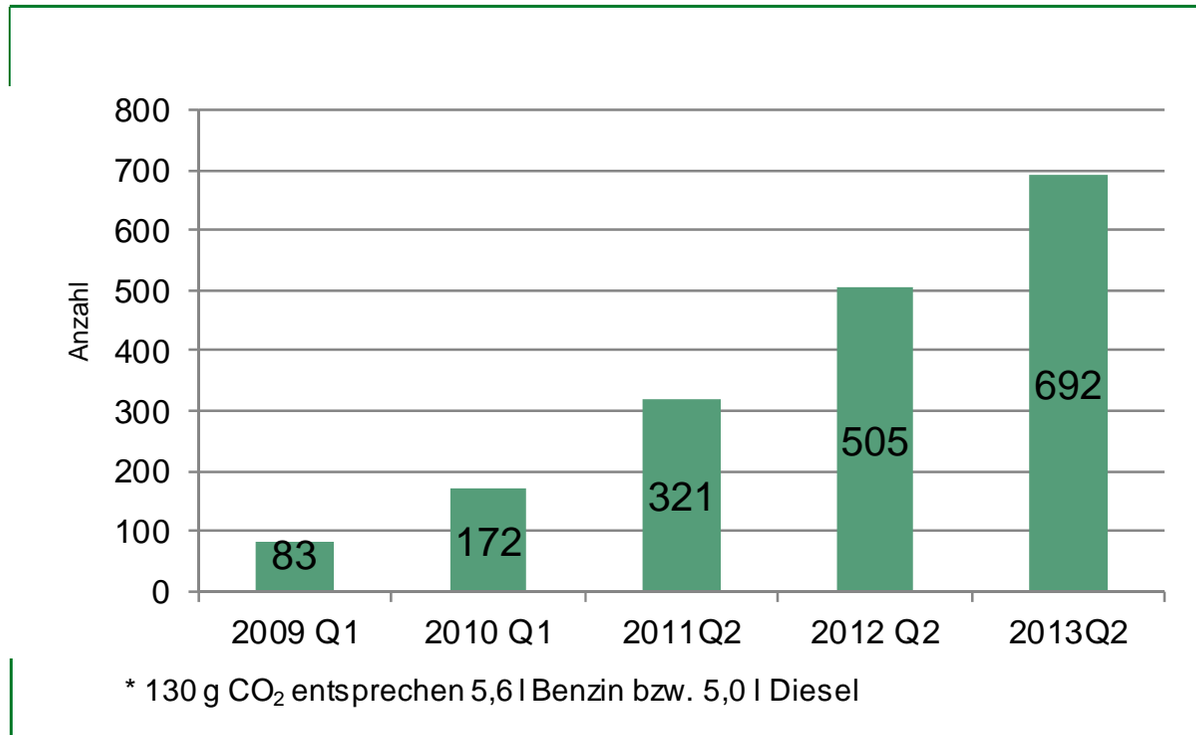
---

Hinweis: 95g/km CO<sub>2</sub> = 4,1 Liter Benzin bzw. 3,6 Liter Diesel auf 100 km

# Auswahl an emissionsarmen Pkw deutscher Konzerne steigt!



Pkw-Modelle deutscher Konzernmarken mit bis zu 130g CO<sub>2</sub>-Ausstoß



Quelle: Deutsche Automobil-Treuhand