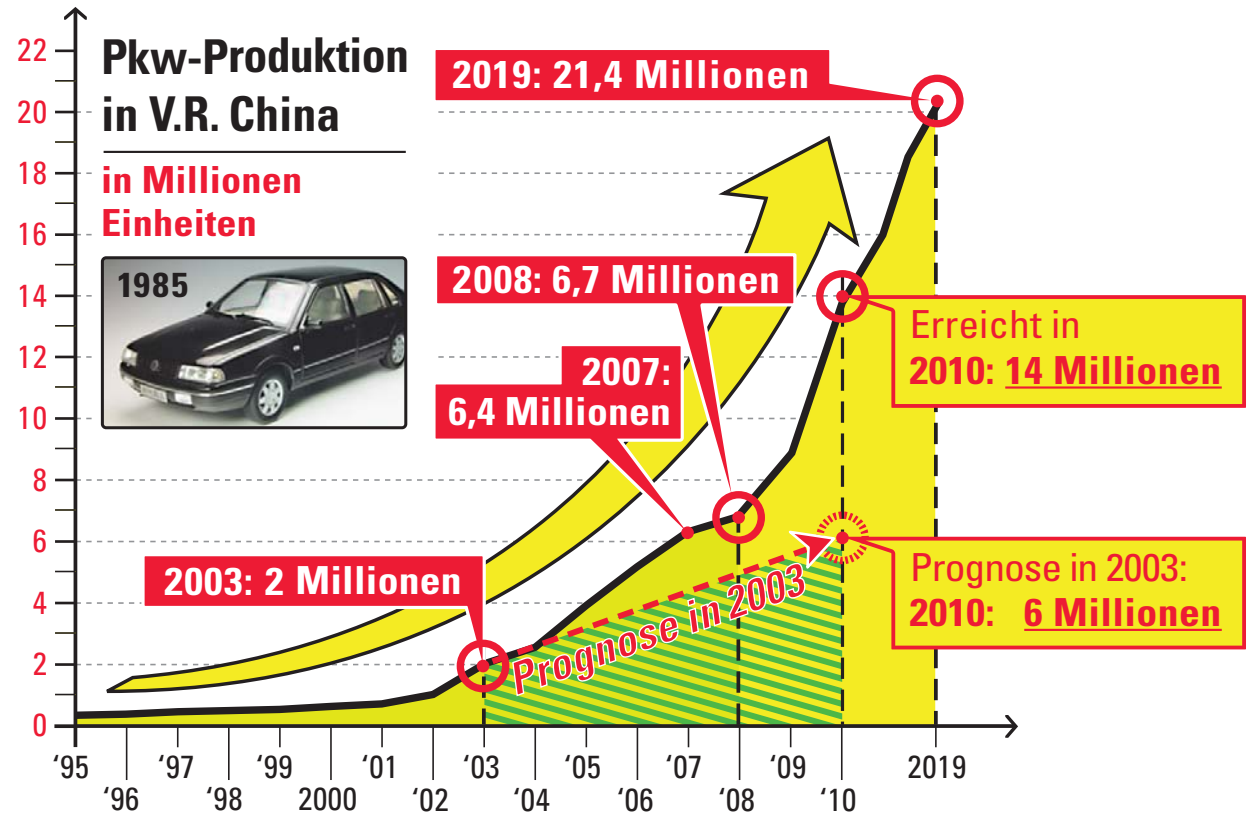
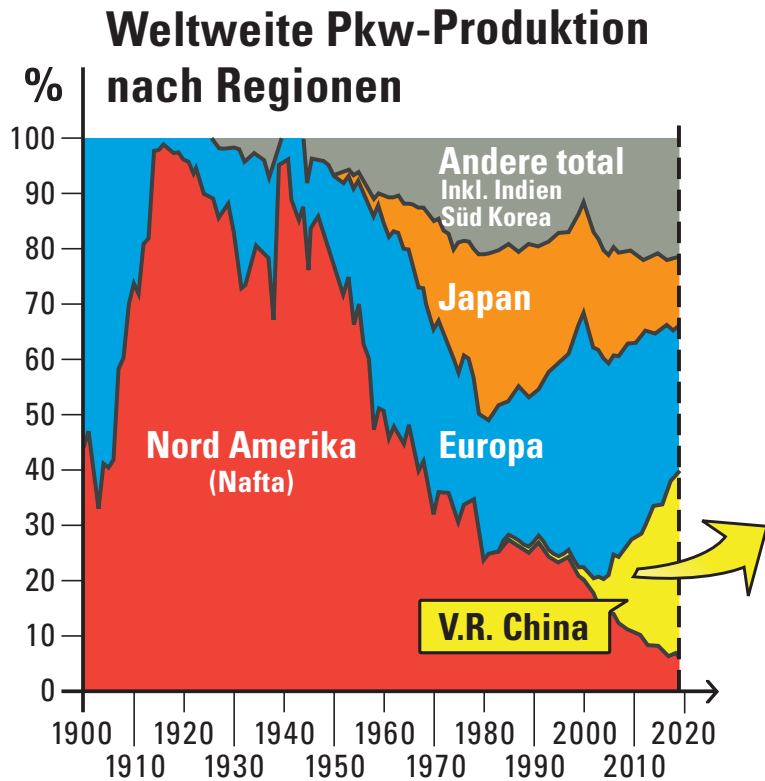
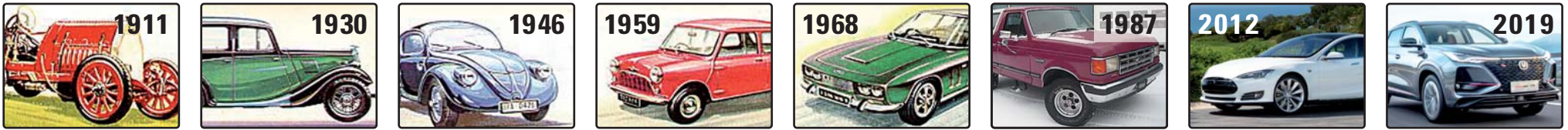


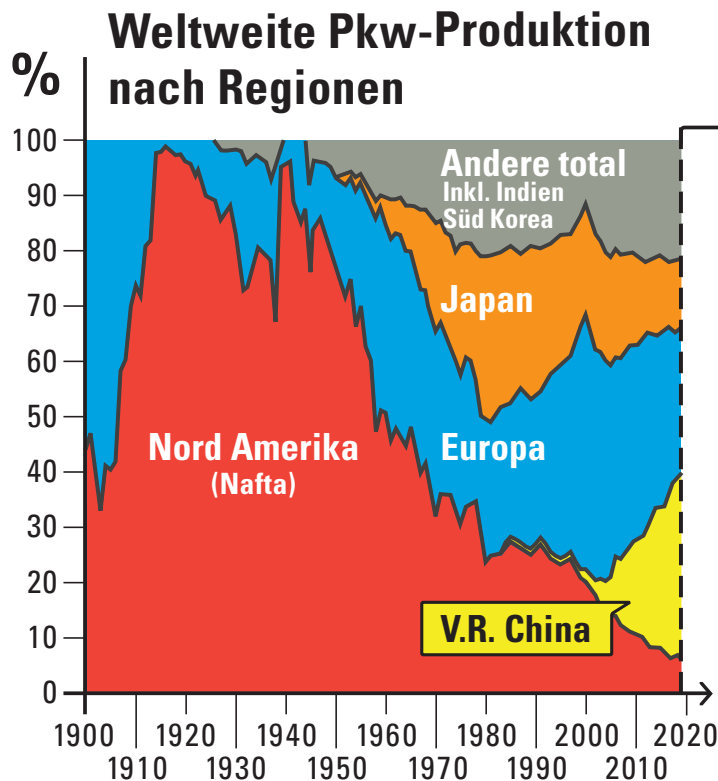
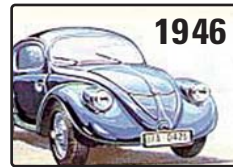
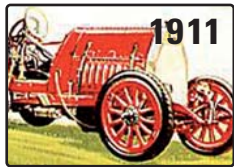
Weltweite Pkw-Produktion einschließlich P.R. China 1900 – 2019



IMPLEMENTING NEW IDEAS TO SUPPORT OUR ENERGY FUTURE www.aaevers.com **EVERS**

› Quelle: Altshuter et al / Prognose-Institut B&D Forecast / www.oica.net / www.salto.bz
 › Erstmals veröffentlicht: Mai 2004; letztes Update: August 2021

Weltweite Pkw-Produktion einschließlich P.R. China 1900 – 2019



Weltweite Pkw-Produktion in 2019 | in Millionen

Region	Millionen	Anteil (%)
V.R. China	21,4	31,8%
Europa	18,7	27,9%
Andere total Inkl. Indien Süd Korea	14,4	21,4%
Japan	8,3	12,4%
Nord Amerika (Nafta)	4,4	6,5%
Total:	67,2	100%

Versprechen in China und Deutschland – ein Vergleich

- Im Jahr 2003, als ich in China war, versprach die chinesische Regierung, **bis 2010 sechs Millionen Autos in China** zu bauen. Damals waren es zwei Millionen. Im Jahr 2010 wurden jedoch **14 Millionen in China produzierte Autos** erreicht.
- In Deutschland versprach die Bundesregierung im Jahr 2010, dass es **bis 2020 eine Million elektrisch betriebene Autos in Deutschland geben würde**. Davon wurden jedoch nur etwa **10 %** erreicht. **90 %** dieses Versprechens wurden nicht eingehalten.
- Im Jahr 2019 gab es in Deutschland insgesamt **507 zugelassene Wasserstoffautos**. Das entspricht einem Marktanteil von **0,001078%**. Bei einem Gesamtbestand von rund **47 Millionen Pkw** in Deutschland.

IMPLEMENTING NEW IDEAS TO SUPPORT OUR ENERGY FUTURE

www.aaevers.com

