

Leichtes Wachstum bei alternativen Antrieben im August



Die Neuzulassungen von Fahrzeugen mit alternativem Antrieb haben im August wie der Gesamtmarkt um rund 3 Prozent zugelegt. In den ersten acht Monaten dieses Jahres wurden etwa 1 Prozent mehr neue Elektroautos, Hybride mit und ohne Stecker, Mild-Hybride und Gas-Pkw neu zugelassen, insgesamt über Fahrzeuge. Die alternativen Antriebe kommen damit auf Marktanteil von 45 Prozent.

Im August fuhren neue batterieelektrische Pkw auf die Straßen, das entspricht einem Plus von 11 Prozent. Plug-in-Hybride verzeichneten mit Neuzulassungen (plus 1 Prozent). Seit Jahresbeginn wurden über batterieelektrische Pkw neu zugelassen (plus 12 Prozent). Zudem wurden mehr als Plug-in-Hybride neu zugelassen (minus 14 Prozent).

Außerdem fuhren im August neue Hybride ohne Stecker auf die Straßen (minus 3 Prozent). Das entspricht fast einem Fünftel aller Pkw-Neuzulassungen. Unter den Hybriden waren Voll-Hybride, die zu 96 Prozent von VDIK-Marken stammten.

Die höchsten Wachstumsraten in den ersten acht Monaten des Jahres verzeichneten im August Brennstoffzellenautos (plus 99 Prozent). Alle dieser 607

neuen Wasserstoff-Pkw stammen von internationalen Marken. Auch mit Flüssiggas angetriebene Pkw legten stark zu, nämlich auf Neuzulassungen seit Anfang dieses Jahres (plus 91 Prozent).

Der VDIK aktualisiert regelmäßig die Liste der Elektrofahrzeuge von internationalen Herstellern. Die VDIK-Mitgliedsunternehmen bieten aktuell rund 180 Elektro-Modelle (Pkw und Nutzfahrzeuge) an, die Kunden in Deutschland bestellen können. Die VDIK-Elektroliste kann hier abgerufen werden.

Im gesamten Pkw-Markt verschieben sich die Gewichte weiter in Richtung der alternativen Antriebe. Sie kamen in den ersten acht Monaten dieses Jahres auf einen Anteil am Gesamtmarkt von 45 Prozent. Benziner lagen bei 35, Diesel bei 20 Prozent.

	August		Januar - August			
		Veränd. ggü. 2021 (%)		Veränd. ggü. 2021 (%)	Anteil am Gesamt- markt	Marktanteil VDIK (%)
BEV		11		12	14	42
PHEV		1		-14	11	42
FCEV	315	570	607	99	0	100
Elektrofahrzeuge		7		-1	25	42
Hybride darunter:		-3		3	19	44
Voll-Hybride		-		-	3	96
Mild-Hybride		-		-	16	34
CNG	160	-20		-57	0	69
LPG		53		91	1	100
Alternative Antriebe (gesamt)		3		1	45	44
Benzin		1		-16	36	40
Diesel		6		-18	20	31

	August		Januar - August			
		Veränd. ggü. 2021 (%)		Veränd. ggü. 2021 (%)	Anteil am Gesamt- markt	Marktanteil VDIK (%)
<i>nachrichtlich:</i>						
Pkw (gesamt)		3		-10		40

Glossar

Elektrofahrzeuge: BEV, PHEV und FCEV

BEV, Batterieelektrisches Fahrzeug, engl: Battery Electric Vehicle

PHEV, Plug-In-Hybrid, engl: Plug-In Hybrid Electric Vehicle

FCEV, Brennstoffzellenfahrzeug / Wasserstofffahrzeug, engl.: Fuel Cell Electric Vehicle

HEV, Hybride ohne Stecker bzw. nicht aufladbar, engl.: Hybrid Electric Vehicle

CNG, Gasförmiges Erdgas, engl: Compressed Natural Gas

LPG, Flüssiggas bzw. Autogas, engl: Liquefied Petroleum Gas