

Elektromobilität (Umweltbonus)

Zwischenbilanz zum Antragstand vom 30. Juni 2017

1. Anträge je Bauart

Bauart	Anzahl
reine Batterieelektrofahrzeuge	13.083
Plug-In Hybride	9.937
Brennstoffzellenfahrzeuge	4
Gesamt	23.024

2. Anträge je Modell/Typ

Hersteller	Modell/Typ	Anzahl Gesamt
Audi	A3	3.087
BMW	i3	3.149
BMW	225xe	2.282
BMW	330e	347
BMW	530e	
Citroën	C-ZERO	149
Citroën	C-ZERO Modell 2017	143
Citroën		87
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Brofi	46
	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Profi	12
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Business (mit Batteriemiete)	11
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L2 Business	10
Citroën	E-Mehari (mit Batteriemiete)	3
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Profi (mit Batteriemiete)	2
Citroën	C-ZERO Modell 2018	1
Ford	Focus	4
Hyundai	IONIQ Elektro PREMIUM	365
Hyundai	IONIQ Elektro STYLE	226
Hyundai	IONIQ Elektro TREND	73
Hyundai	ix35 Fuel Cell	4
Kia	Soul EV, Play	445
Kia	Optima Plug-in Hybrid Spirit	30
Kia	Soul EV, Plug	24
Kia	Optima Plug-in Hybrid Attract	2
Kia	Optima Sportswagon Plug-in Hybrid Spirit	1
Mercedes-Benz	C 350e T-Modell	371
Mercedes-Benz	B 250e	317
Mercedes-Benz	E 350e	143
Mercedes-Benz	C 350e	103
MINI	Cooper S E Countryman ALL4	71
Mitsubishi	Outlander Plug-in Hybrid, Top	1.026
Mitsubishi	Outlander Plug-in Hybrid, Plus	462

Hersteller	Modell/Typ	Anzahl Gesamt
Mitsubishi	Outlander Plug-in Hybrid	42
Mitsubishi	Electric Vehicle	26
Nissan	Leaf, Acenta (30kWh)	326
Nissan	Leaf, Tekna (30kWh)	154
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Pro+	59
Nissan	Leaf, Acenta (30kWh) (mit Batteriemiete)	36
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Premium	34
Nissan	e-NV200 Evalia,Tekna 7-Sitzer	33
Nissan	e-NV200 Kombi, Comfort	29
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Comfort	27
Nissan	Leaf, Black Edition	25
Nissan	e-NV200 Evalia, Tekna 5-Sitzer	25
Nissan	e-NV200 Kombi, Premium	20
Nissan	Leaf, Visia (24kWh)	17
Nissan	Leaf, Acenta (24kWh)	16
Nissan	Leaf, Tekna (30kWh) (mit Batteriemiete)	15
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Pro	12
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Premium (mit Batteriemiete)	11
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Pro+ (mit Batteriemiete)	6
Nissan	e-NV200 Evalia, Tekna 5-Sitzer (mit Batteriemiete)	6
Nissan	e-NV200 Evalia,Tekna 7-Sitzer (mit Batteriemiete)	5
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Comfort (mit Batteriemiete)	5
Nissan	Leaf, Tekna (24kWh)	5
Nissan	Leaf, Visia (24kWh) (mit Batteriemiete)	4
Nissan	e-NV200 Kombi, Premium (mit Batteriemiete)	4
Nissan	Leaf, Acenta (24kWh) (mit Batteriemiete)	4
Nissan	e-NV200 Kombi, Comfort (mit Batteriemiete)	2
Nissan	Leaf, Tekna (24kWh) (mit Batteriemiete)	2
Opel	Ampera-e	8
Peugeot	i-On, Active	221
Peugeot	i-On Modell 2017	108
Peugeot	Partner Electric Kastenwagen L1	37
Peugeot	Partner Electric Kastenwagen L2	16
Peugeot	Partner Electric Kastenwagen L1 (mit Batteriemiete)	2
Peugeot	i-On Modell 2018	2
Piaggio	Porter Elektro	2
Renault	ZOE, Intens (mit Batteriemiete)	2.249
Renault	ZOE, Life (mit Batteriemiete)	970
Renault	ZOE, Zen (mit Batteriemiete)	140
Renault	ZOE, Intens	112
Renault	Kangoo ZE 2-Sitzer (mit Batteriemiete)	62
Renault	ZOE, Life	47

Hersteller	Modell/Typ	Anzahl Gesamt
Renault	Kangoo Maxi ZE 2-Sitzer (mit Batteriemiete)	44
Renault	Kangoo Maxi ZE 5-Sitzer (mit Batteriemiete)	41
Renault	Kangoo Maxi ZE Doppelkabine (mit Batteriemiete)	9
smart	fortwo coupé electric drive (Modell 2017 / BR453)	633
smart	forfour electric drive (Modell 2017 / BR453)	395
smart	fortwo cabrio electric drive (Modell 2017 / BR453)	122
smart	fortwo electric drive coupé (Modell 2012 / BR451)	11
smart	fortwo electric drive coupé (mit Batteriemiete) (Modell 2012 / BR451)	8
smart	fortwo electric drive cabrio (mit Batteriemiete) (Modell 2012 / BR451)	5
smart	fortwo electric drive cabrio (Modell 2012 / BR451)	5
Streetscooter	Work (B14) mit Koffer	6
Streetscooter	Work Pure	3
Streetscooter	Work (B14) ohne Aufbau	1
Tesla	Model S Base	756
Toyota	Prius Plug-in Hybrid (2017), Comfort	68
Toyota	Prius Plug-in Hybrid (2017), Executive	64
Toyota	Prius Plug-in Hybrid, Comfort	45
Toyota	Prius Plug-in Hybrid (2017), Solar	32
Toyota	Prius Plug-in Hybrid, TEC-Edition	7
Volkswagen	Passat GTE Variant	540
Volkswagen	e-up!	512
Volkswagen	e-Golf (Modell 2017)	394
Volkswagen	Golf GTE	378
Volkswagen	e-Golf	322
Volkswagen	Golf GTE (Modell 2017)	216
Volkswagen	Passat GTE	44
Volkswagen	e-load up!	14
Volvo	V60 D6 Twin Engine (Plug-in-Hybrid), Summum	225
Volvo	V60 D6 Twin Engine (Plug-in-Hybrid), Momentum	189
Volvo	XC60 T8 Twin Engine AWD, RDesign	9
Volvo	V60 D6 Twin Engine AWD, R-Design	3
Volvo	XC60 T8 Twin Engine AWD, Momentum	1

3. Anträge je Bundesland und Bauart

Bundesland	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl
	reine	Plug-In	Brennstoffzellen-	Gesamt
	Batterieelektrofahrzeuge	Hybride	fahrzeuge	
Baden-Württemberg	2.635	1.931	0	4.566
Bayern	3.225	1.922	0	5.147
Berlin	258	272	0	530
Brandenburg	211	166	0	377
Bremen	62	60	0	122
Hamburg	303	240	0	543
Hessen	993	882	1	1.876
Mecklenburg-Vorpommern	78	92	0	170
Niedersachsen	1.047	942	1	1.990
Nordrhein-Westfalen	2.398	1.902	2	4.302
Rheinland-Pfalz	531	407	0	938
Saarland	152	74	0	226
Sachsen	349	375	0	724
Sachsen-Anhalt	153	180	0	333
Schleswig-Holstein	473	262	0	735
Thüringen	212	228	0	440
Sonstiges (Ausland)	3	2	0	5

4. Top 10 der Anträge je Hersteller

Rang	Hersteller	Anzahl
1	BMW	5.927
2	Renault	3.674
3	Audi	3.087
4	Volkswagen	2.420
5	Mitsubishi	1.556
6	smart	1.179
7	Mercedes-Benz	934
8	Nissan	882
9	Tesla	756
10	Hyundai	668

5. Anträge nach Antragsteller

Antragsteller	Anzahl
Privatperson	10.150
Unternehmen	12.438
Stiftung	13
Körperschaft	163
Verein	72
Kommunaler Betrieb	176
Kommunaler Zweckverband	12

Impressum

Herausgeber

Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle Leitungsstab Presse- und Öffentlichkeitsarbeit Frankfurter Str. 29 - 35 65760 Eschborn

http://www.bafa.de/

Referat: 422, Umweltbonus – Elektromobilität E-Mail: elektromobilitaet@bafa.bund.de

Tel.: +49(0)6196 908-1009 Fax: +49(0)6196 908-1014

Stand

30.06.2017

Bildnachweis



Das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle ist mit dem audit berufundfamilie für seine familienfreundliche Personalpolitik ausgezeichnet worden. Das Zertifikat wird von der berufundfamilie GmbH, einer Initiative der Gemeinnützigen Hertie-Stiftung, verliehen.