



Bundesamt
für Wirtschaft und
Ausfuhrkontrolle

Elektromobilität (Umweltbonus)

Zwischenbilanz zum Antragstand vom 28. Februar 2017

1. Anträge je Bauart

Bauart	Anzahl
reine Batterieelektrofahrzeuge	7.107
Plug-In Hybride	5.540
Brennstoffzellenfahrzeuge	3
Gesamt	12.650

2. Anträge je Modell/Typ

Hersteller	Modell/Typ	Anzahl Gesamt
Audi	A3	1.698
BMW	i3	2.146
BMW	225xe	1.245
BMW	330e	204
BMW	530e	17
Citroën	C-ZERO	130
Citroën	C-ZERO Modell 2017	45
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Business	27
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Profi	10
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Business (mit Batteriemiete)	9
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L2 Business	5
Citroën	E-Mehari (mit Batteriemiete)	2
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Profi (mit Batteriemiete)	1
Ford	Focus	3
Hyundai	IONIQ Elektro PREMIUM	122
Hyundai	IONIQ Elektro STYLE	79
Hyundai	IONIQ Elektro TREND	32
Hyundai	ix35 Fuel Cell	3
Kia	Soul EV, Play	342
Kia	Optima Plug-in Hybrid Spirit	19
Kia	Soul EV, Plug	19
Kia	Optima Plug-in Hybrid Attract	2
Mercedes-Benz	B 250e	211
Mercedes-Benz	C 350e T-Modell	203
Mercedes-Benz	E 350e	63
Mercedes-Benz	C 350e	40
MINI	Cooper S E Countryman ALL4	7
Mitsubishi	Outlander Plug-in Hybrid, Top	715
Mitsubishi	Outlander Plug-in Hybrid, Plus	321
Mitsubishi	Outlander Plug-in Hybrid	25
Mitsubishi	Electric Vehicle	20
Nissan	Leaf, Acenta (30kWh)	207

Hersteller	Modell/Typ	Anzahl Gesamt
Nissan	Leaf, Tekna (30kWh)	108
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Pro+	42
Nissan	Leaf, Acenta (30kWh) (mit Batteriemiete)	26
Nissan	e-NV200 Evalia, Tekna 5-Sitzer	23
Nissan	e-NV200 Evalia, Tekna 7-Sitzer	23
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Premium	22
Nissan	e-NV200 Kombi, Comfort	20
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Comfort	15
Nissan	Leaf, Acenta (24kWh)	14
Nissan	Leaf, Tekna (30kWh) (mit Batteriemiete)	14
Nissan	e-NV200 Kombi, Premium	14
Nissan	Leaf, Visia (24kWh)	11
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Premium (mit Batteriemiete)	9
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Pro+ (mit Batteriemiete)	6
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Pro	6
Nissan	e-NV200 Evalia, Tekna 5-Sitzer (mit Batteriemiete)	5
Nissan	Leaf, Tekna (24kWh)	5
Nissan	Leaf, Acenta (24kWh) (mit Batteriemiete)	4
Nissan	e-NV200 Kombi, Premium (mit Batteriemiete)	4
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Comfort (mit Batteriemiete)	4
Nissan	Leaf, Black Edition	3
Nissan	e-NV200 Evalia, Tekna 7-Sitzer (mit Batteriemiete)	3
Nissan	Leaf, Visia (24kWh) (mit Batteriemiete)	3
Nissan	e-NV200 Kombi, Comfort (mit Batteriemiete)	2
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Pro (mit Batteriemiete)	1
Nissan	Leaf, Tekna (24kWh) (mit Batteriemiete)	1
Peugeot	i-On, Active	206
Peugeot	i-On Modell 2017	61
Peugeot	Partner Electric Kastenwagen L1	26
Peugeot	Partner Electric Kastenwagen L2	8
Peugeot	Partner Electric Kastenwagen L1 (mit Batteriemiete)	1
Piaggio	Porter Elektro	1
Renault	ZOE, Intens (mit Batteriemiete)	1.227
Renault	ZOE, Life (mit Batteriemiete)	654
Renault	ZOE, Zen (mit Batteriemiete)	128
Renault	ZOE, Intens	51
Renault	Kangoo ZE 2-Sitzer (mit Batteriemiete)	45
Renault	Kangoo Maxi ZE 2-Sitzer (mit Batteriemiete)	32
Renault	Kangoo Maxi ZE 5-Sitzer (mit Batteriemiete)	29
Renault	ZOE, Life	15
Renault	Kangoo Maxi ZE Doppelkabine (mit Batteriemiete)	8
Smart	fortwo electric drive coupé	7
Smart	fortwo electric drive coupé (mit Batteriemiete)	7

Hersteller	Modell/Typ	Anzahl Gesamt
Smart	fortwo electric drive cabrio (mit Batteriemiete)	5
Smart	fortwo electric drive cabrio	3
Streetscooter	Work (B14) mit Koffer	6
Streetscooter	Work (B14) ohne Aufbau	1
Tesla	Model S Base	268
Toyota	Prius Plug-in Hybrid, Comfort	39
Toyota	Prius Plug-in Hybrid (2017), Solar	14
Toyota	Prius Plug-in Hybrid (2017), Executive	10
Toyota	Prius Plug-in Hybrid, TEC-Edition	6
Toyota	Prius Plug-in Hybrid (2017), Comfort	6
Volkswagen	Golf GTE	336
Volkswagen	Passat GTE Variant	333
Volkswagen	e-up!	272
Volkswagen	e-Golf	226
Volkswagen	Passat GTE	27
Volkswagen	Golf GTE (Modell 2017)	25
Volkswagen	e-Golf (Modell 2017)	15
Volkswagen	e-load up!	7
Volvo	V60 D6 Twin Engine (Plug-in-Hybrid), Summum	99
Volvo	V60 D6 Twin Engine (Plug-in-Hybrid), Momentum	86

3. Anträge je Bundesland und Bauart

Bundesland	Anzahl reine Batterieelektrofahrzeuge	Anzahl Plug-In Hybride	Anzahl Brennstoffzellenfahrzeuge	Anzahl Gesamt
Baden-Württemberg	1.416	1.096	0	2.512
Bayern	1.878	1.094	0	2.972
Berlin	141	147	0	288
Brandenburg	118	115	0	233
Bremen	35	38	0	73
Hamburg	143	111	0	254
Hessen	503	469	1	973
Mecklenburg-Vorpommern	33	54	0	87
Niedersachsen	592	583	1	1.176
Nordrhein-Westfalen	1.254	936	1	2.191
Rheinland-Pfalz	290	242	0	532
Saarland	96	43	0	139
Sachsen	188	206	0	394
Sachsen-Anhalt	74	123	0	197
Schleswig-Holstein	261	139	0	400
Thüringen	84	143	0	227
Sonstiges (Ausland)	1	1	0	2

4. Top 10 der Anträge je Hersteller

Rang	Hersteller	Anzahl
1	BMW	3.612
2	Renault	2.189
3	Audi	1.698
4	Volkswagen	1.241
5	Mitsubishi	1.081
6	Nissan	595
7	Mercedes-Benz	517
8	Kia	382
9	Peugeot	302
10	Tesla	268

5. Anträge nach Antragsteller

Antragsteller	Anzahl
Privatperson	5.886
Unternehmen	6.533
Stiftung	10
Körperschaft	99
Verein	40
Kommunaler Betrieb	78
Kommunaler Zweckverband	4

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 908-1442

Stand

28.02.2017

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.