



Bundesamt
für Wirtschaft und
Ausfuhrkontrolle

Elektromobilität (Umweltbonus)

Zwischenbilanz zum Antragstand vom 31. Januar 2017

1. Anträge je Bauart

Bauart	Anzahl
reine Batterieelektrofahrzeuge	6.117
Plug-In Hybride	4.716
Brennstoffzellenfahrzeuge	2
Gesamt	10.835

2. Anträge je Modell/Typ

Hersteller	Modell/Typ	Anzahl Gesamt
Audi	A3	1.427
BMW	i3	1.889
BMW	225xe	1.057
BMW	330e	174
BMW	530e	7
Citroën	C-ZERO	120
Citroën	C-ZERO Modell 2017	31
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Business	26
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Profi	9
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Business (mit Batteriemiete)	9
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L2 Business	5
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Profi (mit Batteriemiete)	1
Ford	Focus	3
Hyundai	IONIQ Elektro PREMIUM	98
Hyundai	IONIQ Elektro STYLE	58
Hyundai	IONIQ Elektro TREND	26
Hyundai	ix35 Fuel Cell	2
Kia	Soul EV, Play	316
Kia	Soul EV, Plug	15
Kia	Optima Plug-in Hybrid Spirit	13
Kia	Optima Plug-in Hybrid Attract	2
Mercedes-Benz	B 250e	185
Mercedes-Benz	C 350e T-Modell	159
Mercedes-Benz	E 350e	42
Mercedes-Benz	C 350e	34
Mitsubishi	Outlander Plug-in Hybrid, Top	635
Mitsubishi	Outlander Plug-in Hybrid, Plus	298
Mitsubishi	Outlander Plug-in Hybrid	22
Mitsubishi	Electric Vehicle	14
Nissan	Leaf, Acenta (30kWh)	172
Nissan	Leaf, Tekna (30kWh)	89
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Pro+	34

Hersteller	Modell/Typ	Anzahl Gesamt
Nissan	Leaf, Acenta (30kWh) (mit Batteriemiete)	23
Nissan	e-NV200 Evalia, Tekna 5-Sitzer	23
Nissan	e-NV200 Evalia, Tekna 7-Sitzer	21
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Premium	21
Nissan	e-NV200 Kombi, Comfort	19
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Comfort	14
Nissan	Leaf, Tekna (30kWh) (mit Batteriemiete)	13
Nissan	Leaf, Acenta (24kWh)	11
Nissan	e-NV200 Kombi, Premium	10
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Premium (mit Batteriemiete)	8
Nissan	Leaf, Visia (24kWh)	7
Nissan	Leaf, Tekna (24kWh)	5
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Pro+ (mit Batteriemiete)	4
Nissan	e-NV200 Kombi, Premium (mit Batteriemiete)	4
Nissan	e-NV200 Evalia, Tekna 5-Sitzer (mit Batteriemiete)	4
Nissan	Leaf, Acenta (24kWh) (mit Batteriemiete)	4
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Pro	4
Nissan	e-NV200 Evalia, Tekna 7-Sitzer (mit Batteriemiete)	3
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Comfort (mit Batteriemiete)	3
Nissan	Leaf, Black Edition	2
Nissan	e-NV200 Kombi, Comfort (mit Batteriemiete)	2
Nissan	Leaf, Visia (24kWh) (mit Batteriemiete)	2
Nissan	Leaf, Tekna (24kWh) (mit Batteriemiete)	1
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Pro (mit Batteriemiete)	1
Peugeot	i-On, Active	182
Peugeot	i-On Modell 2017	49
Peugeot	Partner Electric Kastenwagen L1	25
Peugeot	Partner Electric Kastenwagen L2	8
Peugeot	Partner Electric Kastenwagen L1 (mit Batteriemiete)	1
Piaggio	Porter Elektro	1
Renault	ZOE, Intens (mit Batteriemiete)	1.051
Renault	ZOE, Life (mit Batteriemiete)	595
Renault	ZOE, Zen (mit Batteriemiete)	123
Renault	Kangoo ZE 2-Sitzer (mit Batteriemiete)	40
Renault	ZOE, Intens	34
Renault	Kangoo Maxi ZE 2-Sitzer (mit Batteriemiete)	27
Renault	Kangoo Maxi ZE 5-Sitzer (mit Batteriemiete)	25
Renault	ZOE, Life	11
Renault	Kangoo Maxi ZE Doppelkabine (mit Batteriemiete)	7
Smart	fortwo electric drive coupé (mit Batteriemiete)	7
Smart	fortwo electric drive coupé	6
Smart	fortwo electric drive cabrio (mit Batteriemiete)	5
Smart	fortwo electric drive cabrio	3

Hersteller	Modell/Typ	Anzahl Gesamt
Streetscooter	Work (B14) mit Koffer	6
Streetscooter	Work (B14) ohne Aufbau	1
Tesla	Model S Base	169
Toyota	Prius Plug-in Hybrid, Comfort	37
Toyota	Prius Plug-in Hybrid (2017), Solar	12
Toyota	Prius Plug-in Hybrid (2017), Executive	7
Toyota	Prius Plug-in Hybrid, TEC-Edition	6
Toyota	Prius Plug-in Hybrid (2017), Comfort	6
Volkswagen	Golf GTE	324
Volkswagen	Passat GTE Variant	282
Volkswagen	e-up!	222
Volkswagen	e-Golf	203
Volkswagen	Passat GTE	24
Volkswagen	Golf GTE (Modell 2017)	9
Volkswagen	e-load up!	6
Volkswagen	e-Golf (Modell 2017)	1
Volvo	V60 D6 Twin Engine (Plug-in-Hybrid), Summum	74
Volvo	V60 D6 Twin Engine (Plug-in-Hybrid), Momentum	65

3. Anträge je Bundesland und Bauart

Bundesland	Anzahl reine Batterieelektrofahrzeuge	Anzahl Plug-In Hybride	Anzahl Brennstoffzellenfahrzeuge	Anzahl Gesamt
Baden-Württemberg	1.217	883	0	2.100
Bayern	1.643	957	0	2.600
Berlin	103	130	0	233
Brandenburg	100	93	0	193
Bremen	32	34	0	66
Hamburg	132	93	0	225
Hessen	436	396	1	833
Mecklenburg-Vorpommern	26	47	0	73
Niedersachsen	515	508	0	1.023
Nordrhein-Westfalen	1.072	807	1	1.880
Rheinland-Pfalz	236	216	0	452
Saarland	89	35	0	124
Sachsen	160	180	0	340
Sachsen-Anhalt	64	109	0	173
Schleswig-Holstein	218	101	0	319
Thüringen	73	126	0	199
Sonstiges (Ausland)	1	1	0	2

4. Top 10 der Anträge je Hersteller

Rang	Hersteller	Anzahl
1	BMW	3.127
2	Renault	1.913
3	Audi	1.427
4	Volkswagen	1.071
5	Mitsubishi	969
6	Nissan	504
7	Mercedes-Benz	420
8	Kia	346
9	Peugeot	265
10	Citroën	201

5. Anträge nach Antragsteller

Antragsteller	Anzahl
Privatperson	5.105
Unternehmen	5.525
Stiftung	10
Körperschaft	87
Verein	34
Kommunaler Betrieb	70
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

31.01.2017

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.