



Bundesamt
für Wirtschaft und
Ausfuhrkontrolle

Elektromobilität (Umweltbonus)

Zwischenbilanz zum Antragstand vom 01. Januar 2017

1. Anträge je Bauart

Bauart	Anzahl
reine Batterieelektrofahrzeuge	5.129
Plug-In Hybride	3.892
Brennstoffzellenfahrzeuge	2
Gesamt	9.023

2. Anträge je Modell/Typ

Hersteller	Modell/Typ	Anzahl
Audi	A3	1.188
BMW	i3	1.567
BMW	225xe	875
BMW	330e	150
Citroën	C-ZERO	117
Citroën	C-ZERO Modell 2017	27
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Business	19
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Profi	9
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Business (mit Batteriemiete)	8
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L2 Business	4
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Profi (mit Batteriemiete)	1
Ford	Focus	3
Hyundai	IONIQ Elektro PREMIUM	65
Hyundai	IONIQ Elektro STYLE	35
Hyundai	IONIQ Elektro TREND	11
Hyundai	ix35 Fuel Cell	2
Kia	Soul EV, Play	281
Kia	Soul EV, Plug	12
Kia	Optima Plug-in Hybrid Spirit	11
Kia	Optima Plug-in Hybrid Attract	1
Mercedes-Benz	B 250e	154
Mercedes-Benz	C 350e T-Modell	101
Mercedes-Benz	E 350e	30
Mercedes-Benz	C 350e	26
Mitsubishi	Outlander Plug-in Hybrid, Top	516
Mitsubishi	Outlander Plug-in Hybrid, Plus	261
Mitsubishi	Electric Vehicle	14
Mitsubishi	Outlander Plug-in Hybrid	13
Nissan	Leaf, Acenta (30kwh)	157
Nissan	Leaf, Tekna (30kwh)	78
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Pro+	27
Nissan	Leaf, Acenta (30kwh) (mit Batteriemiete)	20
Nissan	e-NV200 Evalia, Tekna 7-Sitzer	19

Hersteller	Modell/Typ	Anzahl
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Premium	19
Nissan	e-NV200 Kombi, Comfort	17
Nissan	e-NV200 Evalia, Tekna 5-Sitzer	16
Nissan	Leaf, Tekna (30kwh) (mit Batteriemiete)	12
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Comfort	11
Nissan	e-NV200 Kombi, Premium	10
Nissan	Leaf, Acenta (24kwh)	10
Nissan	Leaf, Visia (24kwh)	7
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Premium (mit Batteriemiete)	7
Nissan	Leaf, Tekna (24kwh)	5
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Pro+ (mit Batteriemiete)	4
Nissan	e-NV200 Evalia, Tekna 5-Sitzer (mit Batteriemiete)	4
Nissan	e-NV200 Kombi, Premium (mit Batteriemiete)	4
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Pro	3
Nissan	Leaf, Acenta (24kwh) (mit Batteriemiete)	3
Nissan	e-NV200 Evalia, Tekna 7-Sitzer (mit Batteriemiete)	3
Nissan	e-NV200 Kastenwagen, Comfort (mit Batteriemiete)	2
Nissan	Leaf, Visia (24kwh) (mit Batteriemiete)	1
Nissan	Leaf, Black Edition	1
Nissan	e-NV200 Kombi, Comfort (mit Batteriemiete)	1
Nissan	Leaf, Tekna (24kwh) (mit Batteriemiete)	1
Peugeot	i-On, Active	166
Peugeot	i-On Modell 2017	37
Peugeot	Partner Electric Kastenwagen L1	23
Peugeot	Partner Electric Kastenwagen L2	8
Peugeot	Partner Electric Kastenwagen L1 (mit Batteriemiete)	1
Piaggio	Porter Elektro	1
Renault	ZOE, Intens (mit Batteriemiete)	899
Renault	ZOE, Life (mit Batteriemiete)	532
Renault	ZOE, Zen (mit Batteriemiete)	119
Renault	Kangoo ZE 2-Sitzer (mit Batteriemiete)	37
Renault	Kangoo Maxi ZE 5-Sitzer (mit Batteriemiete)	23
Renault	Kangoo Maxi ZE 2-Sitzer (mit Batteriemiete)	21
Renault	ZOE, Intens	16
Renault	ZOE, Life	9
Renault	Kangoo Maxi ZE Doppelkabine (mit Batteriemiete)	2
Smart	fortwo electric drive coupé (mit Batteriemiete)	7
Smart	fortwo electric drive coupé	5
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	82
Toyota	Prius Plug-in Hybrid, Comfort	35

Hersteller	Modell/Typ	Anzahl
Toyota	Prius Plug-in Hybrid (2017), Solar	11
Toyota	Prius Plug-in Hybrid, TEC-Edition	6
Toyota	Prius Plug-in Hybrid (2017), Comfort	5
Toyota	Prius Plug-in Hybrid (2017), Executive	4
Volkswagen	Golf GTE	290
Volkswagen	Passat GTE Variant	220
Volkswagen	e-Golf	189
Volkswagen	e-up!	164
Volkswagen	Passat GTE	20
Volkswagen	e-load up!	4
Volvo	V60 D6 Twin Engine (Plug-in-Hybrid), Summum	68
Volvo	V60 D6 Twin Engine (Plug-in-Hybrid), Momentum	61

3. Anträge je Bundesland und Bauart

Bundesland	Anzahl reine Batterieelektrofahrzeuge	Anzahl Plug-In Hybride	Anzahl Brennstoffzellen- fahrzeuge	Anzahl Gesamt
Baden-Württemberg	1.036	707	0	1.743
Bayern	1.418	814	0	2.232
Berlin	84	107	0	191
Brandenburg	81	81	0	162
Bremen	25	31	0	56
Hamburg	111	76	0	187
Hessen	347	347	1	695
Mecklenburg-Vorpommern	22	35	0	57
Niedersachsen	430	426	0	856
Nordrhein-Westfalen	898	625	1	1.524
Rheinland-Pfalz	199	179	0	378
Saarland	78	28	0	106
Sachsen	122	141	0	263
Sachsen-Anhalt	49	88	0	137
Schleswig-Holstein	166	95	0	261
Thüringen	63	111	0	174
Sonstiges (Ausland)	0	1	0	1

4. Top 10 der Anträge je Hersteller

Rang	Hersteller	Anzahl
1	BMW	2.592
2	Renault	1.658
3	Audi	1.188
4	Volkswagen	887
5	Mitsubishi	804
6	Nissan	442
7	Mercedes-Benz	311
8	Kia	305
9	Peugeot	235
10	Citroën	185

5. Anträge nach Antragsteller

Antragsteller	Anzahl
Privatperson	4.403
Unternehmen	4.461
Stiftung	8
Körperschaft	60
Verein	20
Kommunaler Betrieb	67
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

01.01.2017

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.