



Bundesamt  
für Wirtschaft und  
Ausfuhrkontrolle

# Elektromobilität (Umweltbonus)

Zwischenbilanz zum Antragstand vom 31. August 2017

# 1. Anträge je Bauart

Bauart	Anzahl
reine Batterieelektrofahrzeuge	17.606
Plug-In Hybride	12.424
Brennstoffzellenfahrzeuge	4
<b>Gesamt</b>	<b>30.034</b>

# 2. Anträge je Modell/Typ

Hersteller	Modell/Typ	Anzahl Gesamt
Audi	A3	3.679
BMW	i3	3.562
BMW	225xe	2.699
BMW	330e	409
BMW	530e	286
Citroën	C-ZERO	144
Citroën	C-ZERO Modell 2017	108
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Business	61
Citroën	E-Mehari (mit Batteriemiete)	17
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Profi	12
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L2 Business	12
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Business (mit Batteriemiete)	11
Citroën	C-ZERO Modell 2018	2
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L1 Profi (mit Batteriemiete)	2
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L2 Business (mit Batteriemiete)	1
Citroën	Berlingo Electric Kastenwagen L2 Profi (mit Batteriemiete)	1
Ford	Focus	8
Ford	C-Max	1
Hyundai	IONIQ Elektro PREMIUM	432
Hyundai	IONIQ Elektro STYLE	280
Hyundai	IONIQ Elektro TREND	94
Hyundai	IONIQ Plug-in-Hybrid PREMIUM (C07)	38
Hyundai	IONIQ Plug-in-Hybrid STYLE (C07)	8
Hyundai	ix35 Fuel Cell	4
Hyundai	IONIQ Plug-in-Hybrid TREND (C07)	1
Kia	Soul EV, Play	521
Kia	Optima Sportswagon Plug-in Hybrid Spirit	64
Kia	Optima Plug-in Hybrid Spirit	35
Kia	Soul EV, Plug	30
Kia	Niro Plug-in Hybrid Spirit	15
Kia	Niro Plug-in Hybrid Vision	4

Hersteller	Modell/Typ	Anzahl Gesamt
<b>Kia</b>	Optima Plug-in Hybrid Attract	2
<b>Maxus</b>	EV80 Panel van	1
<b>Mercedes-Benz</b>	C 350e T-Modell	522
<b>Mercedes-Benz</b>	B 250e	371
<b>Mercedes-Benz</b>	E 350e	187
<b>Mercedes-Benz</b>	C 350e	146
<b>MINI</b>	Cooper S E Countryman ALL4	140
<b>Mitsubishi</b>	Outlander Plug-in Hybrid, Top	1.201
<b>Mitsubishi</b>	Outlander Plug-in Hybrid, Plus	559
<b>Mitsubishi</b>	Outlander Plug-in Hybrid	34
<b>Mitsubishi</b>	Electric Vehicle	29
<b>Nissan</b>	Leaf, Acenta (30kWh)	353
<b>Nissan</b>	Leaf, Tekna (30kWh)	164
<b>Nissan</b>	e-NV200 Kastenwagen, Pro+	79
<b>Nissan</b>	e-NV200 Kombi, Comfort	50
<b>Nissan</b>	e-NV200 Kastenwagen, Premium	44
<b>Nissan</b>	e-NV200 Evalia, Tekna 7-Sitzer	42
<b>Nissan</b>	Leaf, Acenta (30kWh) (mit Batteriemiete)	37
<b>Nissan</b>	Leaf, Black Edition	32
<b>Nissan</b>	e-NV200 Kastenwagen, Comfort	32
<b>Nissan</b>	e-NV200 Evalia, Tekna 5-Sitzer	27
<b>Nissan</b>	e-NV200 Kombi, Premium	25
<b>Nissan</b>	Leaf, Visia (24kWh)	21
<b>Nissan</b>	Leaf, Tekna (30kWh) (mit Batteriemiete)	19
<b>Nissan</b>	Leaf, Acenta (24kWh)	18
<b>Nissan</b>	e-NV200 Kastenwagen, Pro	14
<b>Nissan</b>	e-NV200 Kastenwagen, Premium (mit Batteriemiete)	12
<b>Nissan</b>	e-NV200 Kombi, Premium (mit Batteriemiete)	7
<b>Nissan</b>	e-NV200 Kastenwagen, Comfort (mit Batteriemiete)	6
<b>Nissan</b>	e-NV200 Evalia, Tekna 5-Sitzer (mit Batteriemiete)	6
<b>Nissan</b>	e-NV200 Evalia, Tekna 7-Sitzer (mit Batteriemiete)	5
<b>Nissan</b>	e-NV200 Kastenwagen, Pro+ (mit Batteriemiete)	5
<b>Nissan</b>	Leaf, Tekna (24kWh)	5
<b>Nissan</b>	Leaf, Visia (24kWh) (mit Batteriemiete)	4
<b>Nissan</b>	Leaf, Acenta (24kWh) (mit Batteriemiete)	4
<b>Nissan</b>	e-NV200 Kombi, Comfort (mit Batteriemiete)	2
<b>Nissan</b>	Leaf, Tekna (24kWh) (mit Batteriemiete)	2
<b>Opel</b>	Ampera-e	19
<b>Peugeot</b>	i-On, Active	221
<b>Peugeot</b>	i-On Modell 2017	131
<b>Peugeot</b>	Partner Electric Kastenwagen L1	44
<b>Peugeot</b>	Partner Electric Kastenwagen L2	22

Hersteller	Modell/Typ	Anzahl Gesamt
<b>Peugeot</b>	i-On Modell 2018	7
<b>Peugeot</b>	Partner Electric Kastenwagen L1 (mit Batteriemiete)	2
<b>Piaggio</b>	Porter Elektro	2
<b>Renault</b>	ZOE, Intens (mit Batteriemiete)	2.803
<b>Renault</b>	ZOE, Life (mit Batteriemiete)	1.173
<b>Renault</b>	ZOE, Intens	172
<b>Renault</b>	ZOE, Zen (mit Batteriemiete)	150
<b>Renault</b>	Kangoo ZE 2-Sitzer (mit Batteriemiete)	83
<b>Renault</b>	ZOE, Life	57
<b>Renault</b>	Kangoo Maxi ZE 2-Sitzer (mit Batteriemiete)	54
<b>Renault</b>	Kangoo Maxi ZE 5-Sitzer (mit Batteriemiete)	46
<b>Renault</b>	Kangoo Maxi ZE Doppelkabine (mit Batteriemiete)	13
<b>Renault</b>	Kangoo Maxi ZE 2-Sitzer	1
<b>Renault</b>	Kangoo Maxi ZE 5-Sitzer	1
<b>smart</b>	fortwo coupé electric drive (Modell 2017 / BR453)	1.134
<b>smart</b>	forfour electric drive (Modell 2017 / BR453)	742
<b>smart</b>	fortwo cabrio electric drive (Modell 2017 / BR453)	368
<b>smart</b>	fortwo electric drive coupé (Modell 2012 / BR451)	15
<b>smart</b>	fortwo electric drive cabrio (Modell 2012 / BR451)	9
<b>smart</b>	fortwo electric drive coupé (mit Batteriemiete) (Modell 2012 / BR451)	8
<b>smart</b>	fortwo electric drive cabrio (mit Batteriemiete) (Modell 2012 / BR451)	5
<b>Streetscooter</b>	Work (B16) mit Koffer	756
<b>Streetscooter</b>	Work (B14) mit Koffer	10
<b>Streetscooter</b>	Work Pure	3
<b>Streetscooter</b>	Work (B14) ohne Aufbau	1
<b>Tesla</b>	Model S Base	948
<b>Toyota</b>	Prius Plug-in Hybrid (2017), Comfort	117
<b>Toyota</b>	Prius Plug-in Hybrid (2017), Executive	83
<b>Toyota</b>	Prius Plug-in Hybrid (2017), Solar	49
<b>Toyota</b>	Prius Plug-in Hybrid, Comfort	48
<b>Toyota</b>	Prius Plug-in Hybrid, TEC-Edition	7
<b>Volkswagen</b>	e-Golf (Modell 2017)	792
<b>Volkswagen</b>	Passat GTE Variant	702
<b>Volkswagen</b>	e-up!	636
<b>Volkswagen</b>	e-Golf	445
<b>Volkswagen</b>	Golf GTE	414
<b>Volkswagen</b>	Golf GTE (Modell 2017)	376
<b>Volkswagen</b>	Passat GTE	53
<b>Volkswagen</b>	e-load up!	19
<b>Volvo</b>	V60 D6 Twin Engine (Plug-in-Hybrid), Summum	253
<b>Volvo</b>	V60 D6 Twin Engine (Plug-in-Hybrid), Momentum	241
<b>Volvo</b>	XC60 T8 Twin Engine AWD, R-Design	30

Hersteller	Modell/Typ	Anzahl Gesamt
Volvo	V60 D6 Twin Engine AWD, R-Design	10
Volvo	XC60 T8 Twin Engine AWD, Momentum	10
Volvo	V90 T8 Twin Engine AWD, R-Design	1

### 3. Anträge je Bundesland und Bauart

Bundesland	Anzahl reine Batterieelektrofahrzeuge	Anzahl Plug-In Hybride	Anzahl Brennstoffzellenfahrzeuge	Anzahl Gesamt
Baden-Württemberg	3.336	2.337	0	5.673
Bayern	4.159	2.388	0	6.547
Berlin	332	328	0	660
Brandenburg	275	215	0	490
Bremen	81	74	0	155
Hamburg	383	303	0	686
Hessen	1.285	1.064	1	2.350
Mecklenburg-Vorpommern	106	102	0	208
Niedersachsen	1.331	1.286	1	2.618
Nordrhein-Westfalen	3.905	2.445	2	6.352
Rheinland-Pfalz	668	513	0	1.181
Saarland	185	92	0	277
Sachsen	447	454	0	901
Sachsen-Anhalt	188	215	0	403
Schleswig-Holstein	630	332	0	962
Thüringen	291	274	0	565
Sonstiges (Ausland)	4	2	0	6

### 4. Top 10 der Anträge je Hersteller

Rang	Hersteller	Anzahl
1	BMW	6.956
2	Renault	4.553
3	Audi	3.679
4	Volkswagen	3.437
5	smart	2.281
6	Mitsubishi	1.823
7	Mercedes-Benz	1.226
8	Nissan	1.015
9	Tesla	948
10	Hyundai	857

## 5. Anträge nach Antragsteller

Antragsteller	Anzahl
Privatperson	12.949
Unternehmen	16.546
Stiftung	22
Körperschaft	192
Verein	95
Kommunaler Betrieb	207
Kommunaler Zweckverband	23

# 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](mailto:elektromobilitaet@bafa.bund.de)

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

## Stand

31.08.2017

## 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.