

## Ergebnisse:

# Die beliebtesten Marken der Elektromobilität 2019 stehen fest

Tesla, IONITY, EnBW mobility+ und unu sind die beliebtesten Marken der Elektromobilität 2019.

- Mehr als 250 Hersteller von Elektroautos und Elektrorollern sowie Anbieter von Ladestationen und Apps für Elektromobilität standen zur Wahl
- IONITY, EnBW mobility+ und unu sind Aufsteiger des Jahres 2019
- Fast 1.000 Rückmeldungen erhielt Global Electric Club durch die Nutzer und Interessenten von Elektrofahrzeugen zwischen dem 18. November und 8. Dezember auf die Aktion

Wie im Vorjahr wurde in den vier Kategorien **Elektroauto**, **Elektroroller**, **Ladestationsanbieter** und **App für Elektromobilität** abgestimmt. Das sind die Gewinner in diesem Jahr:

### Kategorie Elektroauto

1. Platz: Tesla (2018: 1.)
2. Platz: BMW (2018: 2.)
3. Platz: Renault (2018: 4.)

Der amerikanische Elektroauto-Hersteller Tesla ist erfolgreicher Titelverteidiger und hält die Konkurrenz aus Europa auf den hinteren Plätzen. Tesla überzeugte dieses Jahr mit dem erfolgreichen Hochlauf des Model 3 und der Ankündigung, die nächste Gigafactory bis 2021 in Brandenburg zu bauen.

### Kategorie Elektroroller

1. Platz: unu (2018: 2.)
2. Platz: NIU (2018: 1.)
3. Platz: Vespa (2018: –)

In diesem Jahr wurde das neue Elektroroller-Modell von unu aus Berlin vorgestellt. Ein Grund dafür, dass das Startup vor dem Elektroroller-Hersteller NIU in der Kategorie Elektroroller gewinnt. Neu in der Top-Platzierung ist die italienische Traditionsmarke Vespa, die in diesem Jahr mit der Vespa Elettrica gestartet ist.

### Kategorie Ladestationsanbieter

1. Platz: IONITY (2018: 4.)
2. Platz: EnBW (2018: 1.)
3. Platz: Tesla (2018: 3.)

Das Joint Venture IONITY ist für den Aufbau eines internationalen Schnellladenetzes im Jahr 2017 angetreten. Mehr als 170 aufgebaute Stationen in Europa bringen IONITY in diesem Jahr auf Platz 1 der beliebtesten Ladestationsanbieter. Gefolgt von der EnBW, die zu den größten Betreibern von Ladestationen in Deutschland und Europa zählt. Platz 3 nimmt Tesla durch den Aufbau seines Destination- und Supercharger-Ladenetzwerks ein.

### **Kategorie App für Elektromobilität**

1. Platz: EnBW mobility+ (2018: 2.)
2. Platz: Plugsurfing (2018: 3.)
3. Platz: EinfachStromLaden (2018: 1.)

Die EnBW mobility+ App gewinnt in diesem Jahr in der Kategorie App für Elektromobilität den 1. Platz. Gefolgt von Plugsurfing und dem letztjährigen Titelverteidiger EinfachStromLaden von Maingau Energie aus Hessen.

“Wir sind begeistert vom Erfolg unserer Befragung. Den Gewinnern gilt das Lob der Teilnehmer unserer Befragung als Anerkennung für ihren erfolgreichen Rollout in Europa.” sagt Sebastian Crusius, Co-Founder bei Global Electric Club. “Der Umgang mit dem Feedback von Nutzern zählt zu den wichtigsten Hausaufgaben aller Hersteller und Anbieter für das Jahr 2020. Wir freuen uns, mit unserer Befragung und zahlreichen weiteren Maßnahmen im Global Electric Club einen wichtigen Beitrag zum Erfolg der Elektromobilität aus Perspektive von Interessenten und Nutzern beitragen zu können.”

### **Über Global Electric Club**

Der Global Electric Club richtet sich an alle, die Elektromobilität nutzen oder sich dafür interessieren. Mitglieder erhalten Zugang zu besonderen Konditionen für Produkte und Services rund um Elektromobilität, die zum Teil eigens für die Mitglieder ausgearbeitet wurden. Seit 2019 unterstützen die Club-Mitglieder die Verbesserung und Entwicklung neuer Produkte für den elektrischen Alltag.

Als unabhängige Plattform hat sich Global Electric Club als wichtige Instanz entwickelt, um die Bedürfnisse, Wünsche und Meinungen der Interessenten und Nutzer von Elektrofahrzeugen zu verstehen. Für 2020 sind neue Maßnahmen und Partnerschaften in der Vorbereitung, um die Produktpaletten mit Elektrofahrzeugen, Stromtarifen oder Elektroauto-Apps weiter zu verbessern. Dieses Konzept ist weltweit einmalig. Die Mitgliedschaft ist kostenlos.

### **Pressekontakt**

Sebastian Conradi  
[sebastian.conradi@global-electric.club](mailto:sebastian.conradi@global-electric.club)  
+49 160 96911556

[www.global-electric.club](http://www.global-electric.club)

- [Link zur digitalen Pressemappe inkl. Fotos](#)
- Nutzung der Fotos ist kostenfrei bei Nennung des folgenden Fotohinweises: Global Electric Club