

**Gesuch für Förderbeitrag
Elektromobilität**

(leer lassen)	Eingang Gesuch	Datum _____	Nr. _____	Visum _____
	Auszahlung	Datum _____	Fr. _____	Visum _____

Gesuchsteller/in	Firma	_____
(Subventions- empfänger)	Vorname, Name	_____
	Adresse, PLZ, Ort	_____
	Tel., E-Mail	_____
Zahlungs- verbindung	Bank/Post	_____
	Kontoinhaber/in	_____
	Konto/IBAN Nr.	_____

Fahrzeug	Fahrzeugart	_____	Anzahl Fahrzeuge	_____
	Kaufpreis	_____	Fr.	_____
	Marke/Typ	_____		_____

Der Gesuchsteller bestätigt die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben.

Ort, Datum _____ Unterschrift _____

Beilagen Kopie Kaufquittung oder Rechnung und bei Autos Kopie des Fahrzeugausweises

Förderbedingungen (gültig 1.1.2023 - 31.12.2023, vorbehaltlich Änderungen und Budget)

Unter folgenden Bedingungen können aus dem MuotaStromFonds Beiträge für die Förderung der Elektromobilität ausgerichtet werden:

- Der Gesuchsteller ist ebs-Energiekunde und kauft das neue Elektrofahrzeug als Endkunde.
- Ausgenommen sind öffentliche Institutionen, Händler sowie Occasionsfahrzeuge.
- Es werden nur strassenzugelassene, reine Elektrofahrzeuge (Nutzfahrzeuge, Autos, Roller, etc.) gefördert. Die Förderung für E-Bikes bzw. Elektrovelos lief im Februar 2020 aus.
- Das Gesuch muss innerhalb von 3 Monaten nach dem Kauf des Fahrzeuges bei ebs eintreffen (Rechnungsdatum).
- Die Beitragszusicherung erfolgt im Rahmen des bewilligten Budgets.

Beitragssatz

Fr. 300.- beim Neukauf von Elektrofahrzeugen mit einem Preis von über Fr. 3'000.-
Fr. 1'000.- beim Neukauf von Elektrofahrzeugen mit einem Preis von über Fr. 10'000.-

Maximal Fr. 1'000.- pro Haushalt oder Fr. 3'000.- pro Unternehmen alle 5 Jahre.

Gesuchsablauf

Sie reichen den vollständig ausgefüllten Antrag zusammen mit der Kaufquittung bei ebs ein. Nach Bearbeitung des Gesuches wird Ihnen umgehend der gefällte Entscheid mitgeteilt und der allfällige Förderbeitrag auf Ihr Bank- bzw. Postkonto überwiesen.

Kontaktadresse

ebs Energie AG · Riedstrasse 17 · Postfach 144 · 6431 Schwyz
041 819 47 47 · info@ebs.swiss · www.ebs.swiss