

Für diese Ladestationen erhalten Sie die Förderung



Bitte beachten Sie, dass die Übersicht der förderfähigen Ladestationen laufend ergänzt wird.

— Ladestationen

— ABB

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ TAC W11-G5-R-0
- ✓ TAC W11-G5-R-C-0
- ✓ TAC W22-G5-R-C-0
- ✓ TAC W11-G5-RD-PC-0
- ✓ TAC W22-G5-RD-PC-0
- ✓ TAC W11-T-R-C-0
- ✓ TAC W22-T-0
- ✓ TAC W22-T-R-0
- ✓ TAC W22-T-R-C-0
- ✓ TAC W11-T-RD-PC-0
- ✓ TAC W22-T-RD-PC-0

— ABL

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ eM4 Twin Controller
- ✓ eM4 Twin Extender
- ✓ M4 Single Controller
- ✓ eM4 Single Extender
- ✓ eMH2 Controller
- ✓ eMH3 Controller

— Alfen

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Eve Single S-line
- ✓ Eve Single Pro-line
- ✓ Eve Double Pro-line (2x22 kW)
- ✓ Eve Double Pro-line DE (2x11kW, Eichrechtskonform)
- ✓ Eve Double Pro-line DE (2x22kW, Eichrechtskonform)
- ✓ Eve Double PG-line DE (2x22kW, Eichrechtskonform)

— Compleo Charging Solutions GmbH & Co. KG

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Compleo SOLO N Buchse
- ✓ Compleo SOLO N+ Buchse
- ✓ Compleo SOLO N+ Ladekabel

— cFos eMobility GmbH

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ cFos Power Brain Wallbox Solar 11kW
- ✓ cFos Power Brain Wallbox Solar 22kW

— DaheimLaden.de

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ DaheimLader Touch 11kW
- ✓ DaheimLader Touch 22kW
- ✓ DaheimLader Smart 11kW
- ✓ DaheimLader Smart 22kW

— DiniTech GmbH

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ NRGkick Fix für Photovoltaiknutzer „Max“
 - ✓ NRGkick Fix für Photovoltaiknutzer GSM/GPS/SIM „Max“
-

– E3/DC

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ E3/DC Wallbox Multi Connect II
-

– Easee

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Charge Lite
-

– eCharge Hardy Barth

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ cµ2 PRO
 - ✓ cPH2 1T11
 - ✓ cPH2 1T22
 - ✓ cPH2 2T22
 - ✓ cPH2 2T44
 - ✓ cPP2 2T22
 - ✓ cPP2 2T44
 - ✓ cPP2 4T44
 - ✓ Würth Ladestation Smart 11kW
 - ✓ Würth Ladestation Profi 22kW
-

– ebee Smart Technologies GmbH

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Ladepunkt Berlin CPB3230 - 22 kW
-

– Ecotap BV

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Homebox
 - ✓ Wandlader Duo
 - ✓ Ladesäule Duo
 - ✓ DC30
-

– Enpal StarCharge

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Aurora 11kW
-

– Entratek

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Power Dot Fix (PDF-22K, PDF-22S, PDF-22KN, PDF-22SN; IOCAH10-22T, IOCAH10-22S, IOCAH10-N22T, IOCAH10-N22S)
 - ✓ Power Dot Pro 2 (SES-16-3, SES-32-3, SES2-16-3, SES2-32-3)
 - ✓ Power Arrow Dual (IOCAP06C-22)
 - ✓ Power Dot Caro
 - ✓ Power Dot Eco
-

– Fronius International GmbH

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Wattpiot Home 11J 2.0
 - ✓ Wattpiot Home 22J 2.0
-

– Go-e

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ go-e Charger Gemini 11 kW incl. go-e Controller
 - ✓ go-e Charger Gemini 22 kW incl. go-e Controller
-

– Hager

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ witty solar
-

– JoyCharge

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ JoyCharge AC011E-HP-01
 - ✓ JoyCharge AC011E-HP-02
 - ✓ JoyCharge AC022E-HP-01
 - ✓ JoyCharge AC022E-HP-02
-

– KEBA Energy Automation GmbH

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ KeContact P30 Photovoltaic Wallbox
 - ✓ KeContact P30 Company Car Wallbox
 - ✓ KeContact P30 c-serien
 - ✓ KeContact P30 x-series
 - ✓ x-serie - 15118 Ready HW
-

– Kostal Solar Electric

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ ENECTOR AC 3.7/11 mit KOSTAL Smart Energy Meter
-

– KSE GmbH

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ wBX16 basic
 - ✓ wBX16 RFID Smart
 - ✓ wBX16 ChargeConnect Pro
-

– Lade GmbH

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ LADEmini
 - ✓ LADEplus ERK
 - ✓ LADEplus MID
-

– Linkcharging Technology Company Limited

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ LCHS11B
 - ✓ LCHS11C
 - ✓ LCHS22B
 - ✓ LCHS22C
-

– Mahle chargeBIG

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ chargeBIG18-36
-

– Mennekes

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ AMTRON Charge Control 11
 - ✓ AMEDIO Professional 22
 - ✓ AMTRON Professional 22
-

– Midea

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ MEV-AC11-4G; MEV-AC11-WiFi; MEV-AC22-4G; MEV-AC22-WiFi
-

– Moon Power

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ POWER Wallbox Connect
 - ✓ POWER Ladesäule Public
-

– Myenergi Ltd.

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Zappi - 2H22TB - T
- ✓ Zappi - 2H22UB - T
- ✓ Zappi - 2H22TW - T
- ✓ Zappi - 2H22UW - T
- ✓ Zappi - 222UW - T
- ✓ Zappi - 222TW - T
- ✓ Zappi - 222UB - T
- ✓ Zappi - 222TB - T
- ✓ Zappi - 2H22UW - T

– **OBO Bettermann Ion Wallbox Basic**

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ WB AC BL
- ✓ WB AC BL KS
- ✓ WB AC BL SPD
- ✓ WB AC BL KS SPD

– **openWB**

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ openWB series 2 standard+
- ✓ openWB series2 standard
- ✓ openWB series2 satellit
- ✓ openWB series2 Duo
- ✓ openWB series2 custom
- ✓ openWB series2 Buchse

– **Pulsares**

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ SimpleBox / PulCharge Ladesystem

– **Schneider Electric**

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Evlink Home Smart
- ✓ Schneider Charge

– **SMA Solar Technology AG**

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ SMA EV Charger Business

– **Smartfox GmbH**

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ SMARTFOX Pro Charger

– **SolarEdge Ladestation in Kombination mit kompatibelem SolarEdge Wechselrichter**

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ SE-EVK22C00-01
- ✓ SE-EVK22CRM-01
- ✓ SE-EVK22SRM-01
- ✓ SE-EVK22SRG-01

– **Star Charge Europe**

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ SunPower Drive 22kW non-MID mit angeschlagenem 5m Kabel A11740019

– **TechniSat**

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ TECHNIVOLT 1100 SMART
 - ✓ TECHNIVOLT 2200 SMART
 - ✓ TECHNIVOLT 1100
-

— Tinkerforge GmbH

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ WARP2 Charger Smart
 - ✓ WARP2 Charger Pro
-

— Vestel

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ EVC04-AC11-SWxxx (Home Smart - Serie, 11kW)
 - ✓ EVC04-AC22-SWxxx (Home Smart - Serie, 22kW)
 - ✓ EVC04-AC22SWDxxx (Connect Plus, 22kW)
 - ✓ EVC04-AC22SWLDxxx (Connect Plus, 22kW)
 - ✓ EVC04-AC22SWLD-EICHxxx (Connect Pro, 22kW)
 - ✓ eBox AC11-Smart-SÜW
 - ✓ eBox AC11K-Smart-SÜW
 - ✓ EVC04-AC11SLxxx
 - ✓ EVC04-AC22SLxxx
-

— Wallbox Chargers

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Pulsar Max
 - ✓ Pulsar Pro
 - ✓ Copper SB
 - ✓ Commander 2
 - ✓ Commander 2s
-

— Walther-Werke

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Wallbox smartEVO 11
 - ✓ Wallbox smartEVO 22
 - ✓ Wallbox smartEVO PRO 22
 - ✓ Wallbox smartEVO duo+
 - ✓ Wallbox smartEVO duo connect+
 - ✓ Wallbox smartEVO duo
 - ✓ Wallbox smartEVO connect
 - ✓ Wallbox smartEVO+ / connect+
-

— Bidirektionale Ladestationen

— Sigenergy

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Sigen EV DC Charging Modul
-



Sie möchten eine Förderung für eine Ladestation beantragen, die nicht in der Liste enthalten ist, aber alle Anforderungen erfüllt? Dann wenden Sie sich bitte an den Hersteller Ihrer Ladestation. Dieser kann eine Prüfung der gewünschten Anlage veranlassen, damit diese in die Liste aufgenommen wird.

[🔗 Zum Registrierungsformular für Hersteller](#)

Kurz-URL: kfw.de/s/deiBuMf2

2023 KfW, Frankfurt am Main

[^ Zum Seitenanfang](#)