

Für diese Ladestationen erhalten Sie die Förderung



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

× ABB

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ EVLunic Pro S
- ✓ EVLunic Pro M
- ✓ Terra AC Wallbox

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— ABL

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ eMH1
- ✓ eMH2
- ✓ eMH3
- ✓ eMH3
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.
- ✓ eMC2
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.
- ✓ eMC3
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Alcona Automation

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ STROMAT ALC-STR-B3-11-T2-5
- ✓ STROMAT-I ALC-STRI-B3-11-T2-7
- ✓ "Meine Wallbox" by energielösung

— Alfen

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ EVE Single Pro-Line
- ✓ EVE Double Pro-Line
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Alphatec

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Wallbox Mini
 - ✓ Ladesäule Twin
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.
-

— Autoaid

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Intelligent Wallbox 11 kW
-

— Azzurro ZCS

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ EV Charger 22 kW
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
-

— Bauer

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Lade-E Wallbox Edition eCarUP
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
 - ✓ Wallbox online
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.
-

— Berner Elektrotechnik

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Berner Wallbox 20.01
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt..
-

— BS Bodensteckdosen Systemtechnik

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Ladesäule ESP24-EM
- ✓ Wandladestation 5802A

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— byte innovations

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ EV Smart Wallbox WB2
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
-

— Caralux

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ CaraCharge WB-T3.3/B1
 - ✓ CaraCharge WB-T3.3/P1/S
-

— Car-go-electric

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ comfort
- ✓ comfort pro

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Cfos Software

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ cFos Power Brain 11kW
-

— Charge Amps

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Halo
-

— ChargeHere

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ SingleCharger
- ✓ TwinCharger
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.

Bei jedem Modell wichtig: Dieses System kann im Verbund ab 10 Ladepunkten installiert werden.

— Chargepoint

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ CP4100
- ✓ CP4300

Bei jedem Modell wichtig: Diese Modelle sind mit 1 oder 2 Ladepunkten verfügbar. Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— ChargeX

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Aqueduct
- ✓ Aqueduct pro

Bei jedem Modell wichtig: Diese Modelle können über mehrere Ladepunkte verfügen. Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— Circontrol

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ WB Enext Park T
- ✓ WB EVOLVE SMART T
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.
- ✓ WB EVOLVE Smart T one
- ✓ WBM-SMART-TRI
- ✓ WB2M-SMART-TRI
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.
- ✓ WBMC-SMART-TRI

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— Compleo CS

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Advanced Solo
- ✓ Advanced Solo 2.0
- ✓ Advanced
- ✓ Highline

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Cubos

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ C11E Premium
-

— Cupra

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ CUPRA Charger Connect
 - ✓ CUPRA Charger Pro
-

— Dadacon

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ DADA-Premium-Ladestation-11 kW
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.
 - ✓ DADA-Premium-Dual-Wallbox-11 kW
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.
 - ✓ DADA-Premium-Single-Wallbox-11 kW
-

— Delta electronics

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ AC MAX SMART
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.
-

— Dinitech

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ NRGkick KfW
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
-

— E3/DC

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Wallbox Easy Connect
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.
-

— Duosida

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ energyLine
- ✓ energyLine+

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Easee

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Home
- ✓ Charge

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— EAutoLader

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ EAL 1.1 mit Heidelberg HomeEco
-

— Ebee

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Ladepunkt Berlin 11kW
 - ✓ Ladepunkt Berlin 22kW
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
-

— E-Car-Tech

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ E-Car-Ray Wallbox
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.
-

— eCharge Hardy Barth

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ cPμ1-T11 + eCB1
- ✓ cPH1-1T11 + eCB1
- ✓ cPH1-2T22 + eCB1
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte. Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
- ✓ cPH1-1T22 + eCB1
- ✓ cPH1-2T44 + eCB1
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.
- ✓ cPP1
Dieses Modell verfügt über 4 Ladepunkte.

— Ecotap

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Homebox LMR 3x16A
- ✓ WG2 LMR
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.
- ✓ SLAK2
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— Elexon

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ A1
- ✓ A1
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— e-mobilityXX

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ E-MOBILITYXhome

— Enel X

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ JuiceBox 2.01
- ✓ JuiceBox 3.0
- ✓ JuiceBox Now

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— Energielösung

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Mein HOMEfix 11 kW
 - ✓ Meine Wallbox
-

— Energietechnik Perdok

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ ecoLOAD11-PV
Dieses Modell kann über mehrere Ladepunkte verfügen.
-

— Ensto

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ EVB1xx
- ✓ EVB2xx
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— Entratek

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Wallbox Power Dot Pro
 - ✓ Wallbox Power Dot Eco
 - ✓ Wallbox Power Dot Comfort
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
-

— E.ON

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ eBox smart
- ✓ eBox professional
- ✓ eBox touch

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— Etrek

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- INCH HOME
- INCH Pro
- INCH DUO
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— Erfurt

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ SmartCharger 2x22
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte. Bitte lassen Sie sich

von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

- ✓ ChargeRail 11 kW
Dieses Modell kann über mehrere Ladepunkte verfügen.

— ESL E-Mobility

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Walli Light
- ✓ Walli Light Pro
- ✓ Walli Light comfort

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— EVBox

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ EVBox ELvi
- ✓ EVBox BusinessLine

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— EV plug

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Wallbox B3200WFE connect
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Flotteladen

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ FLMS01
Dieses Modell kann über mehrere Ladepunkte verfügen. Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Ford

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Connected Wallbox 11 kW

— Garo

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ GLB-B-DCM-T211
- ✓ GLB-B-DCM-T222
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
- ✓ GLB-C-DCM-T211
- ✓ GLB-C-DCM-T222
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen,

dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— Gebauer

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ smopi
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.
-

— Gifas Electric

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Wandbox S100 (1 Ladepunkt)
- ✓ Wandbox S100 (2 Ladepunkte)
- ✓ Wandbox S-Pro 100 (1 Ladepunkt)
- ✓ Wandbox S-Pro 100 (2 Ladepunkte)
- ✓ Wandbox B100
- ✓ Wandbox R100

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Go-e

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ go-eCharger HOMEfix 11kW
 - ✓ "Mein HOMEfix" by energielösung 11 kW
-

— Green Motion SA

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Private One
- ✓ Range XT 11-22
- ✓ Residenza

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— GSAB

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ 36P1700
- ✓ 22.00.1P21ez-emobBe
- ✓ Baur.40W
- ✓ Baur.43W

Bei den letzten 3 Modellen wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Hager

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Witty Park
- ✓ Witty OCPP
- ✓ Witty EEBus
- ✓ Witty Basis Wifi

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— Heidelberger Druckmaschinen

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Wallbox Energy Control 11 kW
-

— Hesotec electrify

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ eBox wr30-R Base 11 kW
- ✓ eBox wr30-R Base 22 kW
- ✓ eBox wr30-R Smart 11 kW
- ✓ eBox wr30-R Smart 22 kW
- ✓ eBox wr30-L Base 11 kW
- ✓ eBox wr30-L Base 22 kW
- ✓ eBox wr30-L Smart 11 kW
- ✓ eBox wr30-L Smart 22 kW
- ✓ eBox sr10 Base 11 kW
- ✓ eBox sr10 Base 22 kW
- ✓ eBox sr10 Smart 11 kW
- ✓ eBox sr10 Smart 22 kW
- ✓ eSat r10 Base 11 kW
- ✓ eSat r10 Base 22 kW
- ✓ eSat r10 Smart 11 kW
- ✓ eSat r10 Smart 22 kW
- ✓ eSat r20 Base 11 kW
- ✓ eSat r20 Base 22 kW
- ✓ eSat r20 Smart 11 kW
- ✓ eSat r20 Smart 22 kW

Bei allen Modellen mit 22 kW wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— Homecharge

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ HC 11 L
 - ✓ HC 11 S
-

— Honda

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Power Charger S+ (auch M&E)
- ✓ Power Charger S (auch M&E)

- ✓ Power Charger S+ 4G

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Hummel

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Revolution E Wallbox
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.
-

— Hycube

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Hycube.Drive 11kW
-

— IFEU

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ IFEU LadeBox
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
-

— Innogy

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ eBox smart
- ✓ eBox professional
- ✓ eBox touch

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— Intercon

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Wallbox ND11 Classic
 - ✓ Wallbox ND11 FLEX
 - ✓ Wallbox ND11 K-FLEX
 - ✓ Wallbox ND11 DUPLEX
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.
 - ✓ Wallbox ND22 DUPLEX
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte. Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
-

— Juice Technology

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Juice Charger
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
 - ✓ Juice Charger EASY1
-

— Keba

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ P30 X-Serie
- ✓ P30 C-Serie

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Kostad

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ AC Wallbox TX 1000
- ✓ AC Wallbox TX 3000

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Libreo

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ LIBREO itWHEEL
- ✓ LIBREO HOME

— LRT Automotive

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Home Supreme
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Mahle

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ chargeBIG Ladesystem
Dieses Modell kann über mehrere Ladepunkte verfügen.
- ✓ chargeBIG1

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Mennekes

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ AMEDIO Professional
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.
- ✓ AMEDIO Professional+
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.
- ✓ AMTRON Xtra
- ✓ AMTRON Premium
- ✓ AMTRON Professional
- ✓ AMTRON Professional +

- ✓ AMTRON Charge Control

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— myenergi

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ zappi
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
-

— Neofon

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ NeoCharge One
-

— Neoom

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Boxx
- ✓ Boogie

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— NewMotion

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Home Advanced 2.1
- ✓ Home Advanced VIEW
- ✓ Business Pro 2.1
- ✓ Business Pro View

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— OpenWB

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ openWB series 2 standard
- ✓ openWB series 2 standard+
- ✓ openWB series 2 custom
- ✓ openWB series 2 Buchse
- ✓ openWB series 2 Duo
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— PC Electric

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ PCE Wallbox GLB 353711
- ✓ PCE Wallbox GLB 353678
- ✓ PCE Wallbox GLB 353679
- ✓ PCE Wallbox GLB 353684
- ✓ PCE Wallbox GLB 353709

Bei jedem Modell wichtig: Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte. Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Pion

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ PION WAVE pure
- ✓ PION WAVE advanced

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Powerjames

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Charger S
-

— Pracht

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ ALPHA XT
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.
-

— PSA

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ PSA WALLBOX 3P 16A 11KW SMART
 - ✓ PSA WALLBOX 3P 32A 22KW SMART
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
-

— Q Cells

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Q.HOME EDRIIVE-G1 - 11 kW Fixinstallation
-

— RCT Power

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ RCT Power Wallbox 11
-

— Scapo

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ COMFORT 11 kW mit Typ 2 Steckdose
 - ✓ COMFORT 11 kW mit Typ 2 Ladekabel
 - ✓ Economy 11 kW mit Typ 2 Ladekabel
-

— Schneider electric

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ EVLink Smart Wallbox G4
- ✓ EVLink Parkplatz 2

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— Schrack Technik

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ EMCION11C
 - ✓ EMCION22P
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
 - ✓ EMCION11CR
 - ✓ EMCION22PR
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
-

— Seat

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ SEAT Charger Connect
 - ✓ SEAT Charger Pro
-

— Sedlbauer

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ SlimBox-Pro
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.
-

— Senec

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ SENEK.Wallbox pro
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.
-

— ShortCutSolutions

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ EVA pronet stationär
-

— Sichuan WeiYu Electric

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ M3W Wallbox 3ph - 11 kW
-

— Siemens

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ VersiCharge Gen 3 IEC 3Ph.
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.
-

— Skoda

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ ŠKODA iV Charger Connect
 - ✓ ŠKODA iV Charger Connect+
-

— Smartfox

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ SMARTFOX Pro Charger
-

— smartWB

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ smartWB 11 kW
-

— SMA Solar Technology

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ SMA EV Charger 22
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
 - ✓ SMA EV Charger Business (1 Ladepunkt)
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.
 - ✓ SMA EV Charger Business (2 Ladepunkte)
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.
-

— Sonnen

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ sonnenCharger
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
-

— SSL Energie

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Pay-Charge
- ✓ SP Charge

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Star Charge

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Aurora Wallbox 11kW
-

— Stark-in-Strom

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ WB DUO
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte. Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.
- ✓ WB DUO PRO
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte. Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.
- ✓ WB DUO PLUG
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte. Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.
- ✓ WB EASY
- ✓ WB EASY PLUS
- ✓ WB BIG EASY
- ✓ WB PRO-Serie 11 kW
- ✓ WB PRO-Serie 22 kW
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— Stöhr

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Wall Boxen der 93000095SSLLPWH - Reihe
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Taciak

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ TA-B20-BA-11kW
- ✓ TA-B20-BC-11kW

— Technagon

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ TE-P5
- ✓ TE-P7
- ✓ TE-P46

Bei jedem Modell wichtig: Diese Modelle verfügen über 2 Ladepunkte. Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— Tinkerforge

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ WARP Charger Smart
- ✓ WARP Charger Pro

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Ubitricity

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ SimpleSocket W11
 - ✓ SimpleSocket P11
-

— uesa EA

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ AC Ladesäule LS 2.0 B
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.
- ✓ AC Ladesäule LS 4.0 K
Dieses Modell verfügt über 4 Ladepunkte.
- ✓ Wallbox Typ 1
- ✓ Wallbox Typ 2
- ✓ Wallbox Typ 3
- ✓ Wallbox Typ 4
- ✓ Wallbox Typ 5
- ✓ Wallbox Typ 6
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.
- ✓ Wallbox Typ 7
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.
- ✓ Wallbox Typ 8
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.

— Vestel

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ EVC04-AC11
- ✓ EVC04-AC11-T2P
- ✓ EVC04-AC11A-T2P
- ✓ EVC04-AC22
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
- ✓ EVC04-AC22-T2P
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
- ✓ EVC04-AC11SW-T2P
- ✓ EVC04-AC22SW
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
- ✓ EVC04-AC22SW-T2P
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
- ✓ eBox AC11-Smart-SÜW
- ✓ eBox AC11K-Smart-SÜW
- ✓ eBox AC11-SÜW

- ✓ eBox AC11K-SÜW
-

— Volkswagen

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ ID.Charger Connect
 - ✓ ID.Charger Pro
-

— Wallbe

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Eco
- ✓ Premium
- ✓ Pro
- ✓ Pro Plus
Dieses Modell verfügt über 2 Ladepunkte.
- ✓ P3
- ✓ LUX
- ✓ LUX Smart
- ✓ ZAS 4.0

Bei allen Modellen außer "LUX" wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Wallbox Chargers

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Pulsar
- ✓ Pulsar Plus (11 kW oder 22 kW)
- ✓ Commander 2 (11 kW oder 22 kW)
- ✓ Copper SB

Bei jedem Modell wichtig: Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Wallbox-Shop

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ My Wallbox
-

— Walther-Werke

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ smartEVO 11
 - ✓ smartEVO 22
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
 - ✓ smartEVO PRO 11
 - ✓ smartEVO PRO 22
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
-

— Webasto

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Webasto Live
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Weidmüller Mobility Concepts

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ AC-Wallbox Business
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.

— Wirelane

Wir fördern folgende Modelle des Herstellers:

- ✓ Light & Charge
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde.
- ✓ Nano

— Zaptec

Wir fördern folgendes Modell des Herstellers:

- ✓ Pro
Bitte lassen Sie sich von Ihrem Fachbetrieb schriftlich bestätigen, dass die Ladestation auf 11 kW gedrosselt wurde bzw. nur über eine Ladeleistung von 11 kW verfügt.



Ihre Ladestation ist nicht in der Liste aufgeführt? Sind Sie unsicher, ob Ihr Gerät gefördert wird? Dann wenden Sie sich bitte an Ihren Hersteller.

Quelle: Das KfW-Zuschussportal - Ladestationen für Elektroautos

[https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Privatpersonen/Bestehende-Immobilie/
Zuschussportal/Online-Antrag-Ladestationen-f%C3%BCr-Elektroautos/](https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Privatpersonen/Bestehende-Immobilie/Zuschussportal/Online-Antrag-Ladestationen-f%C3%BCr-Elektroautos/)

Stand: 16.12.2020, 17:10