

Handbücher für die Neuvernetzung von Ladestationen

Nachfolgend sind die von ChargePoint unterstützten Ladestationen aufgeführt. Klicken Sie auf ein Bild, um die Bedienungsanleitung für die jeweilige Ladestation herunterzuladen:

*Allgemeiner Hinweis:

- Verwenden Sie für die OCPP ChargeBox-ID in der Herstellerkonfiguration **KEINE** Sonderzeichen der angegebenen MAC-Adresse. Beispiel:



Führen Sie **0224B1FFE0013AC** statt **0224:B1FF:FE00:13AC** in der Stationskonfiguration ein.

- SIM-Karten-APN: **cp-onramp-1.m2m** (kein Benutzername/kein Passwort)

Backend Ocpp 1.6 Die Url für die öffentliche Verbindung sind die Folgenden, sofern nicht speziell erwähnt.

- FÜR Vereinigte Staaten von Amerika (US) : <wss://ocpp-us.chargepoint.com/open/ocpp/j1.6>
- FÜR Kanada (CA): <wss://ocpp-ca.chargepoint.com/open/ocpp/j1.6>
- FÜR Europäische Länder (EU) : <wss://ocpp-eu.chargepoint.com/open/ocpp/j1.6>

Ladestation	Region	Kommentare
ABB DC Terra & HVC  	US, CA, EU	Wenden Sie sich an ABB, um die Ladestation gemäß den ChargePoint-Spezifikationen mit der ChargeBox-ID zu konfigurieren, die auf dem Aktivierungsaufkleber gefunden wurde
ADSTec 	EU, US	Die Ladestation benötigt eine private URL. FÜR DIE EU: wss://ws-private.ocpp.chargepoint.net/open/ocpp/j1.6 FÜR USA: wss://ws-private-us.ocpp.chargepoint.net/open/ocpp/j1.6
ALFEN EVE DUAL PRO-LINE 	EU	Laden Sie das Stammzertifikat über das ACE-Service-Installationsprogramm herunter Die Ladestation benötigt eine private URL. FÜR DIE EU: wss://ws-private.ocpp.chargepoint.net/open/ocpp/j1.6

ALFEN EVE SINGLE PRO-LINE 	EU	<p>Laden Sie das Stammzertifikat über das ACE-Service-Installationsprogramm herunter</p> <p>Die Ladestation benötigt eine private URL.</p> <p>FÜR DIE EU: wss://ws-private.ocpp.chargepoint.net/open/ocpp/j1.6</p>
Alpitronic HYC 	US, CA, EU	<p>Wenden Sie sich an Alpitronic, um Anweisungen zur Konfiguration der Ladestation zu erhalten</p> <p>US erfordert Ocpp 2.0-Verbindung mit der folgenden URL.</p> <p>FÜR DIE US: wss://ocpp-us.chargepoint.com/open/ocpp/j2.0</p>
Control Module EVSE 3704 	US, CA	<p>Wenden Sie sich an CMI, um die Ladestation mit der richtigen URL und der ChargeBox-ID zu konfigurieren, die auf dem Aktivierungsaufkleber zu finden sind.</p>
DELTA 25 kW 	US, CA, EU	<p>Wenden Sie sich an Delta, um das Installationshandbuch zu erhalten und für Installation und Inbetriebnahme geschult zu werden</p>

EATON Green Motion Building 	EU	Kontaktieren Sie Eaton/GreenMotion, um die Konfigurationsanleitung zu erhalten
EFACEC  QC45	US, CA, EU	Wenden Sie sich an EFACEC, um das Handbuch für EV-Konfig. und Anmeldedaten zu erhalten. Konfigurieren Sie die dann Ladestation mit der richtigen URL und der ChargeBox-ID, die Sie auf dem Aktivierungsaufkleber finden
Freewire Boost 150 & 200 	US, CA, EU	Wenden Sie sich an freewire, um die Ladestation mit der richtigen URL und der ChargeBox-ID zu konfigurieren, die auf dem Aktivierungsaufkleber zu finden sind.
Hager Witty XEV 	EU	Achten Sie darauf, dass die Ladestation bereits mit dem optionalen 4G-Modem Sierra oder Teltonika ausgestattet ist, das innerhalb der Ladestation oder außerhalb installiert ist oder mit dem 4G-SIM-KIT ausgestattet werden kann. Die Ladestation benötigt auch ein optionales MID-Meter.

Hager Witty Park 	EU	<p>Achten Sie darauf, dass die Ladestation bereits mit dem optionalen 4G-Modem Sierra oder Teltonika ausgestattet ist, das innerhalb der Ladestation oder außerhalb installiert ist oder mit dem 4G-SIM-KIT ausgestattet werden kann. Die Ladestation benötigt auch ein optionales MID-Meter.</p>
IES KEYWATT 	US, CA, EU	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wählen Sie die zu konfigurierende Ladestation aus. 2. Wählen Sie auf der linken Seite „Support-Software“ aus. 3. Klicken Sie auf das Handbuch für InTools. <p>Befolgen Sie die Anweisungen im Handbuch, um die Ladestation zu konfigurieren.</p>
KEBA P30 	EU	<p>Laden Sie das Installationshandbuch herunter, und wählen Sie Ihre Sprache aus. Bei Bedarf können Sie auch im Update-Bereich das Firmware-Update V3.10.28 herunterladen</p>
Kempower 	EU, US	<p>Wenden Sie sich an Kempower, um ein Benutzerkonto für den Kempower-Cloud-Service zu erhalten und die Ladestation mit der URL und der ChargeBox-ID zu konfigurieren, die auf dem Aktivierungsaufkleber zu finden sind.</p>

<p>LEGRAND GREEN-UP PREMIUM</p> 	<p>EU</p>	<p>Ladestation benötigt optionale Komponenten:</p> <ul style="list-style-type: none"> - KIT COM 059056 - KIT RFID 059059 <p>4G-Modem von Teltonika wie von Legrand empfohlen</p>
<p>MENNEKES AMTRON PRO+</p> 	<p>EU</p>	
<p>MENNEKES AMTRON TWINCHARGE</p> 	<p>EU</p>	

MENNEKES AMEDIO PRO+	EU	
		
Power Electronics NB 120/240	US, CA, EU	<p>Wenden Sie sich an die Leistungselektronik, um die Anleitung zur Web-Manager-Anwendung zum Konfigurieren der Ladestation anzufordern</p>
		
SCHNEIDER EV LINK SMART WALLBOX	EU	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gehen Sie zum Bereich Dokumente 2. Laden Sie den Leitfaden zur Inbetriebnahme herunter
		
SCHNEIDER EV Link PRO AC	EU	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gehen Sie zum Bereich Dokument 2. Laden Sie den Leitfaden zur Inbetriebnahme herunter
		

TRITIUM RT 	US, CA, EU	Wenden Sie sich an Tritium, um das Installationshandbuch zu erhalten und für Installation und Inbetriebnahme geschult zu werden
TRITIUM PK 	US, CA, EU	Wenden Sie sich an Tritium, um das Installationshandbuch zu erhalten und für Installation und Inbetriebnahme geschult zu werden