

Inhaltsverzeichnis

Allgemein	2
<i>Begrenzung der Schiefplast</i>	2

Allgemein

Hier finden sich allgemeine Einstellungen zu den Ladevorgängen. Bitte auch die erläuternden ?-Hilfstexte beachten.

Begrenzung der Schieflast

Überwachung der eingestellten Grenze für die Schieflast am Netzanschlusspunkt (für EVU-Zähler mit Phasenstromauslesung). In Deutschland sind je nach Netzbetreiber meist bis zu 20A Phasenschieflast erlaubt.

Weiterhin müssen bei den Ladepunkten sowie Fahrzeugen sämtliche Angaben zur **Anzahl angeschlossener/unterstützter Phasen** und der **Phasenrotation** hinterlegt werden, damit der Regelung bekannt ist, welcher Ladevorgang welche Phase am Netzanschluss beeinflusst.

siehe „*Konfiguration → Ladepunkte → elektrischer Anschluss → **Phase 1 des Ladekabels = welche EVU-Phase***“ und „*Konfiguration → Fahrzeuge → Fahrzeug-Profil → **Phasenangaben***“

From:
<https://wiki.openwb.de/> - openWB GmbH & Co. KG

Permanent link:
<https://wiki.openwb.de/doku.php?id=openwb:vc:2.2.0:software:einstell-konfig:ladeeinstellungen:uebergreifendes:allgemein>

Last update: 2026/05/28 07:48

