

Verwalten von Zählern und Maschinen eines Ortes

Zähler:

Auf der Registerkarte „Zähler“ werden alle mit dem Standort verbundenen Energiezähler angezeigt. Diese Geräte sind für die Erfassung des Energieverbrauchs und eine korrekte Abrechnung unerlässlich.

Was Sie sehen können

Jeder Zähler enthält:

- Name oder Kennung
- Typ (z. B. Stromzähler)
- Hersteller
- Seriennummer
- Maßeinheit (z. B. kWh)
- Status (aktiv / inaktiv)

places-meter.png

Zweck von Zählern

Zähler werden verwendet, um:

- den Gesamtenergieverbrauch zu messen
 - den Energieverbrauch von Ladegeräten zu überprüfen
 - die Abrechnung und Abstimmung zu unterstützen
 - Daten für Berichte und Analysen bereitzustellen
-

Typische Aktionen

- Zählerdetails anzeigen
- Status und Konnektivität überprüfen
- Ablesewerte mit Transaktionen abgleichen

Info:

Zähler bilden die Grundlage für eine genaue Energieerfassung und Finanzberichterstattung.

Maschinen

Auf der Registerkarte „Maschinen“ werden alle Arten von Maschinen-Geräten aufgelistet, die mit dem Standort verbunden sind.

Was Sie sehen können

Jeder Maschineneintrag kann Folgendes enthalten:

- Name oder Kennung
- Maschinentyp
- Zugehöriger Ort
- Status (falls verfügbar)

places-machine.png

Zweck der Maschinen

- Erweiterung des Systems über das reine Laden von Elektrofahrzeugen hinaus
 - Ermöglichen Sie die zentrale Verwaltung aller Geräte
 - Nutzung der Maschinen verfolgen
-

Wie die Maschinen genutzt werden

- Einige Maschinen können Transaktionen generieren
 - Kann in Berichte und Filter einbezogen werden
 - Nützlich für Multi-Utility- oder Facility-Management-Umgebungen
-

Info:

Maschinen ermöglichen es der Plattform, eine breitere Palette an Infrastruktur über Ladestationen hinaus zu verwalten.

Warnung: Je nach Integration liefern

möglicherweise nicht alle Maschinen detaillierte Nutzungs- oder Transaktionsdaten.

Version #2

Erstellt: 27 April 2026 11:36:20 von shanti

Zuletzt aktualisiert: 5 Mai 2026 14:28:03 von shanti