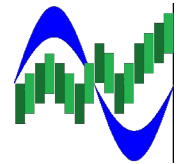


# Angebotsanfrage für Managementprämie / Direktvermarktungssystem Modocorrente



Seite 1 / 3

## Anlagen Betreiber

Straße / Hausnummer

PLZ / Ort

## Windpark / Solarpark / Biogasanlage

Straße

PLZ / Ort

**Vergütungsvariante:** Volleinspeisung :

Differenzeinspeisung:

## Zähler zum EVU:

Zählpunkt Nummer: DE  (spätestens bei IB erforderlich)

Position VDEW Zähler: (grobe Beschreibung der Position mit groben Abstand zum Lastmanagement)

**Zähler der PV Anlage:**  (nur bei Differenzeinspeisung)

**Nummer des Zählers:**  (Bei Montage erforderlich)

Position Zähler: (grobe Beschreibung der Position mit groben Abstand zum Lastmanagement)

(Impulsschnittstelle des Zählers wird vom EVU bereitgestellt)

**Sonstige Zähler:** (grobe Beschreibung der Position mit groben Abstand zum Lastmanagement)

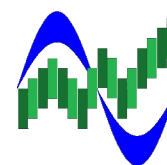
(Impulsschnittstelle des Zählers wird vom EVU bereitgestellt)

Verbindung Zählpunkt zum RSTE / Lastmanagement:

Entfernung in Meter (ca.)  m

Verbindung durch freies: Cu Fernmeldekabel   
Lichtwellenleiter 50µ  62,5µ  9µ   
keine Verbindung

(Im Falle „keine Verbindung“ wird Modocorrente mit GSM oder WLAN eine Verbindung herstellen)



## Anlage

Position RSTE / Lastmanagement:

[Redacted]

(Wichtig: Bitte beschreiben Sie wo sich die Zähler und das Lastmanagement befinden, falls sich dies nicht im gleichen Raum befindet. Fügen Sie ggf. Fotos bei)

Zähler und Lastmanagement in Kompaktstation:

Zähler und Lastmanagement in begehbaren Station oder Technikraum:

Zähler in Zählersäule  230V Stromversorgung in Zählersäule vorhanden ja  nein

### Nur bei Wind oder BHKW auszufüllen

Zähler in Zählersäule 230V Stromversorgung vorhanden ja/nein)

Anlagenhersteller: [Redacted] Typ: [Redacted] Anzahl: [Redacted]

Maximale Einspeiseleistung aller Anlagen am Zählpunkt: [Redacted] kW

### Nur bei PV auszufüllen

Lastmanagement über:

SolarLog  SMA Power Reducer Box, Cluster Controller  MeteoControl System

Sonstiger Hersteller:

[Redacted]

### Immer anzugeben

Direktvermarkter: [Redacted] Vertragsnummer: [Redacted]

Anbindung: RSTE digital (K1..K4)  4-20mA Signal  EISMAN betriebsbereit ja/nein: [Redacted]

Regelbarkeit über: Regelsystem der Anlagen  Ext. Stopkontakte

## Kommunikationsverbindung

GSM  SAT

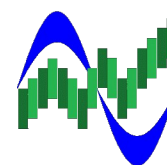
DSL nur für EEG Regelung  DSL Mitbenutzung über Anlagenhersteller

Bei DSL Mitbenutzung über Anlagenhersteller:

Ansprechpartner Hersteller: [Redacted]

Telefon: [Redacted] E-Mail: [Redacted]

# Internet Mitbenutzung von DSL des Anlagen- oder CMS-Herstellers durch das Modocorrente System



Bei Internetmitbenutzung sind vom Anlagehersteller folgende Informationen spätestens zur Montageterminplanung bekannt zu geben.

IP Adresse 1: [REDACTED] (für den Modocorrente Einspeise-Controller im internen Netz)

IP Adresse 2: [REDACTED] (für die Modocorrente Zählererweiterung im internen Netz)

Subnetmaske: [REDACTED]

Router-Adresse: [REDACTED] (Gateway)

IP Adresse (öffentlich oder Dyn-DNS): [REDACTED]

Im Router der Anlagen sind vom Anlagenhersteller folgende Port-Umleitungen einzurichten:

Für IP Adresse 1

Nr	Bezeichnung	Protokoll	Richtung	Port extern	Port intern
1	Datenabruf	TCP	eingehend	43000	443
2	Signalisierung	TCP	ein- & ausgehend	43003	43003
3	Fernwartung	TCP	eingehend	43004	102

Für IP Adresse 2

Nr	Bezeichnung	Protokoll	Richtung	Port extern	Port intern
1	Datenabruf	TCP	eingehend	43100	443
2	Signalisierung	TCP	ein- & ausgehend	43103	43003
3	Fernwartung	TCP	eingehend	43104	102

## **Achtung**

Alle angegebenen Ports müssen in der Firewall entsprechend freigeschaltet werden.

## **Achtung**

Es muss sichergestellt werden, dass diese Einstellungen auch bei Hardwaretausch oder Softwareupdate wieder eingestellt werden.

Die Einrichtung bestätigt:

[REDACTED]

[REDACTED]

Datum , Ort

Name (ggf. Stempel)