# 1. COM Adresse der Inverter einstellen

Die COM Adresse (RS485 Bus Adresse) muss für jeden Inverter unterschiedlich sein. Die Adresse **muss immer** eingestellt werden. Bei Hybridinvertern ist eine Adresse von 1 – 10 einzustellen. Bei Netzinvertern ist eine Adresse von 1 – 60 einzustellen.







Smartphone mit dem Wechselrichter-WLAN verbinden

SolarGo App öffnen

Rufen Sie die "erweiterten Einstellungen" auf

Einstellungen vornehmen

Mehr Informationen zur Solar Go erhalten Sie in der Anleitung unter de.goodwe.com



## 2. RS485 Bus am Inverter und am EZLogger oder SEC Box anbinden



Load

F

### SEC Box / EZLogger Pro





#### Ş Router Grid GoodWe Cloud SEC1000 Ethernet SEC1000 RS485 .... -CT (X/5A) **PV** Panels Power Meter tinnen gelit

### SDT G2 Inverter

### RS485/Meter DRED 1: RS485 B 1: DRM1/5 2: RS485 B 2: DRM2/6 3: DRM3/7 M3 3: RS485 A -4: RS485 A 4: DRM4/8 C 0.6~0.8N 5: Meter + 5: REFGen 6: Meter -6: Com/DRM0 RS485/Meter Remote +: METER+/RS485 A shutdown : METER-/RS485 B +: DRM4/8 : REFGen

### ET / BT Plus Inverter

<u>T</u>

### Typ I (18-polige Klemmleiste)



GoodWe GmbH

## 3. SEC Box / EZLogger Pro in den Static Mode versetzen



Smart Energy Innovator

"PC" LED leuchtet bei erfolgreicher Verbindung

# 4. Laptop für die Verbindung vorbereiten



- Laptop und Ethernet-Anschluss vom EzLogger Pro mit einem LAN-Kabel verbinden
- Ethernet-Einstellungen wie folgt vor der Verwendung der Promate-Software konfiguriert werden:

Ethernet Properties X	Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4) Properties	X Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4) Properties X
Networking Sharing	General Alternative Configuration	General
Connect using:	You can get IP settings assigned automatically if your network supports this capability. Otherwise, you need to ask your network administrator for the appropriate IP settings.	ts You can get IP settings assigned automatically if your network supports this capability. Otherwise, you need to ask your network administrator for the appropriate IP settings.
Configure This connection uses the following items:  Client for Microsoft Networks  Glient for Microsoft Networks  Glient Protocol Version 4 (TCP/IPv4)  Microsoft Network Adapter Multiplexor Protocol  Microsoft LLDP Protocol Driver  Internet Protocol Version 6 (TCP/IPv6)  C	Obtain an IP address automatically Use the following IP address: IP address: Subnet mask: Default gateway: Obtain DNS server address automatically Obtain DNS server address automatically	Obtain an IP address automatically         Image: Use the following IP address:         IP address:       192.168.1.100         Subnet mask:       1255.255.255.0         Default gateway:       .         Obtain DNS server address automatically         Image: Use the following DNS server addresses:
Install Uninstall Properties Description Transmission Control Protocol/Internet Protocol. The default wide area network protocol that provides communication across diverse interconnected networks. OK Cancel	Preferred DNS server: Alternative DNS server: Validate settings upon exit Advanced OK Cance	Preferred DNS server:        Alternative DNS server:        Walidate settings upon exit     Advanced

## 5. ProMate Software öffnen



➡ Pro <b>I</b> ate ¥1.1.0			
EzLogger Pro C GPRS Setting Power Setting C Environment Setting	If the SEC1000(on-grid version) firmware version is lower than 09(exclude 09) or SEC1000S(hybrid version) is lower than 03(exclude 03) please contact Goodwe service center(support.goodwe.com) for firmware update, please do the settings in Promate after SEC firmware is updated. Thank you!         Status       Connection Succeeds       SN       24000REL195R0157       Software Version       V1.11         Status       Connection Succeeds       SN       24000REL195R0157       Software Version       V1.11         LAN Configuration       DHCP Enable       COM Configuration         IP       192       168       1       200       Scan         Subnet Mask       255       255       0       Tornet       COM2       Device Amount	Inverter List No. InverterSN Status	Die Softwareversion der SEC1000S Box ist mit der Version 1.04 aktuell!
	Gateway     192     168     1     254       DNS     208     67     222     222       DRED & ARCB Setting     RCR Setting       Export Enable     DRED Enable     Only for Australia and New Zealand       Total Capacity     kW Power Limit     kW       Ratio of CT     Set     Get Data		Wenn EzLoggerPro oder SEC1000(S) erfolgreich mit Promate kommuniziert, werden diese Daten in der ProMate angezeigt.
中文 English	Log Info     Clear Log       Time     Message       16:30:58     Set Time Successfully!	Online/Offline Amount Refresh	

# 6. Einstellungen vornehmen



