

# Parameter LMC, LMC-LITE, EMC

## Gerätekonfigurator PROCONT LMC, LMC-LITE, EMC

- Die folgende Darstellung zeigt beispielhaft das Gerät PROCONT-EMC. Unterschiede in der Funktion oder den Daten für die verschiedenen Gerätetypen sind in der Parametertabelle beschrieben.

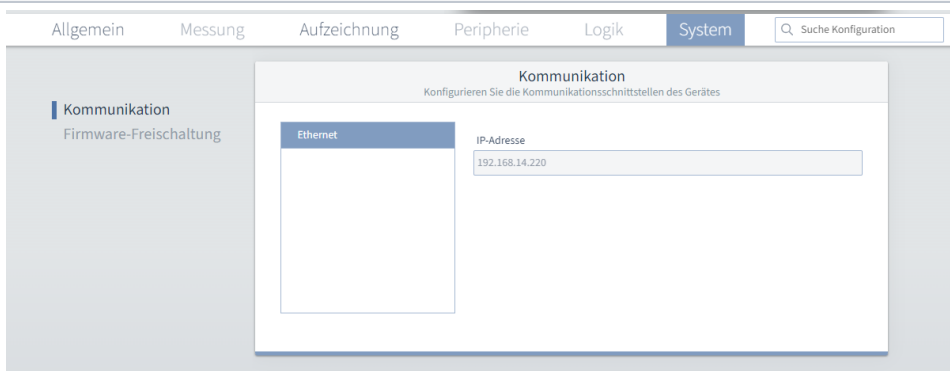
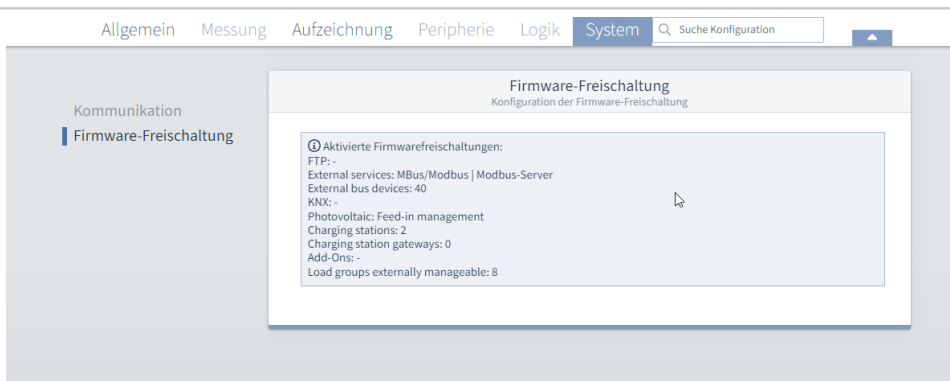


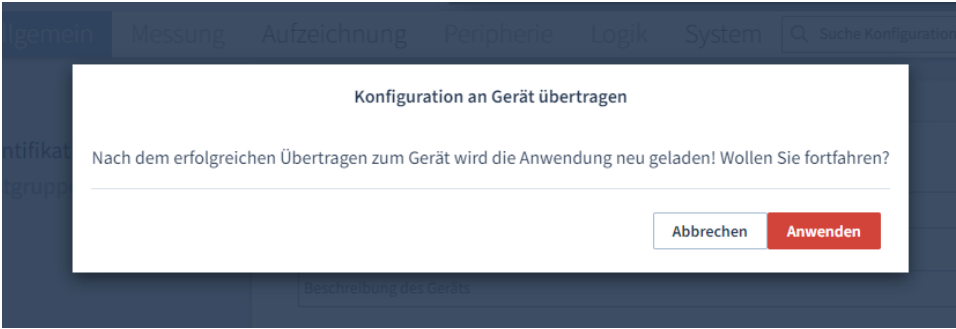
Bereich	Beschreibung
A - Info & Konfiguration	In diesem Abschnitt finden Sie Basisinformationen zum Gerät, sowie eine Übersicht des Gerätes und dessen Anschlüsse.
B - Menüleiste	Über die Registerkarten zu den entsprechenden Überkategorien und das Suchfeld navigieren Sie schnell zur gewünschten Konfigurationskarte.
C - Konfiguration	Im unteren Bereich sehen Sie alle verfügbaren Registerkarten.

### Menü "Gerätekonfigurator"

Pos.	Name	Beschreibung
------	------	--------------

1	Allgemein	<p><b>Identifikation</b></p> <p><b>Name des Gerätes:</b> Geben Sie den frei wählbaren Gerätenamen ein (max. 127 Zeichen)</p> <p><b>Beschreibung des Gerätes:</b> Geben Sie, wenn gewünscht, eine frei wählbare Beschreibung des Gerätes ein (max. 239 Zeichen).</p> <p>Links neben dem Gerät werden folgende Parameter angezeigt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gerätetyp</li> <li>- Gerätename</li> <li>- IP-Adresse</li> <li>- MAC-Adresse</li> <li>- Firmware</li> <li>- Seriennummer</li> <li>- Hardwarerevision</li> </ul> <p><b>Lastgruppen</b> (diese Funktion ist nur bei den Geräten PROCONT-LMC und LMC-LITE möglich)</p> <p><b>Konfiguration der Lastgruppen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PROCONT LMC:</b> 1-128</li> <li>• <b>PROCONT LMC-LITE:</b> 1-16</li> <li>• <b>PROCONT EMC:</b> -</li> </ul> <p>Sie können Namen für die Lastgruppen vergeben. Sie können nach Lastgruppen suchen und auch nach fehlerhaften Lastgruppennamen.</p>	
2	Messung	Zum jetzigen Zeitpunkt nicht verfügbar	
3	Aufzeichnung	Konfigurieren Sie die Aufzeichnung über den Online Recorder. Diese Funktion können Sie über die GridVis WebVersion unter Verwaltung Online Recorder wählen.	
4	Peripherie	Zum jetzigen Zeitpunkt nicht verfügbar	

5	Logik		Zum jetzigen Zeitpunkt nicht verfügbar	
6	System	Kommunikation	<p>Wählen Sie die Kommunikationsschnittstelle des Geräts</p> <p><b>Ethernet-Schnittstelle</b></p> <p>Die IP-Adresse der Ethernet-Schnittstelle wird angezeigt.</p>	
		Firmware-Freischaltung	<p>Information über die aktivierten Firmware-Freischaltungen:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- FTP</li><li>- Externe Anbindungen</li><li>- Anzahl der externen Busgeräte</li><li>- KNX</li><li>- Photovoltaik</li><li>- Anzahl der Ladestationen</li><li>- Anzahl der Ladestations-Gateways</li><li>- Add-Ons</li><li>- Anzahl der extern steuerbaren Lastgruppen</li></ul>	
7	Suche Konfiguration		Geben Sie ein Stichwort ein und Sie gelangen direkt in das entsprechende Menü.	
8	9 Tasten Feld		Bedienfeld	
9	USB-Schnittstelle		Nur für Service Zwecke	
10	Ethernet-Schnittstelle		Ethernet TCP/IP (100BaseT)	
11	Status LED		Status LED (Ein-/Ausgänge) LED an = I/O aktiv, LED aus = I/O inaktiv	

12	Symbol Diskette	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wählen Sie das Disketten-Symbol. <b>INFO:</b> Die Konfigurationen werden lokal im GridVis Projekt gespeichert.</li><li>• Änderungen der Konfigurationen können direkt am Gerät oder über die Software ProcontVIS erfolgen.</li></ul>	
13	Gerätekonfigurator	<p>Wählen Sie im Drop-Down Menü des Gerätekonfigurators</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Konfiguration an Gerät übertragen</li><li>• Konfiguration an mehrere Geräte übertragen</li><li>• Konfiguration von Gerät laden</li><li>• Werkseinstellung</li><li>• Backup erstellen</li><li>• Backup wiederherstellen</li></ul>	