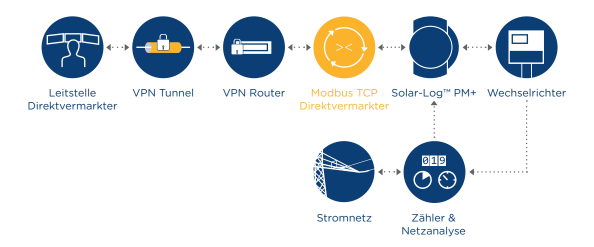


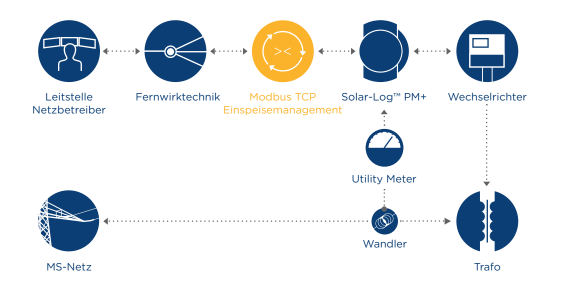
Solar-Log™ Modbus TCP Lizenz zur Direktvermarktung

Die Lösung für eine einfache und effiziente Kommunikation zwischen dem Direktvermarkter und der fernsteuerbaren Photovoltaikanlage: Der Solar-Log 1200 PM+, 1900 PM+ und 2000 PM+ können über diese Schnittstelle die Reduzierungsbefehle des Direktvermarkters empfangen und die aktuelle Leistung zurückmelden. Somit sind in Deutschland alle Voraussetzungen für die Managementprämie gegeben. Für die Datenübertragung zwischen Erzeugungsanlage und Direktvermarkter wird ein VPN-Router benötigt.



Solar-Log™ Modbus TCP Einspeisemanagement Lizenz

Bei einigen Netzbetreibern wird die Fernwirktechnik über die Modbus TCP Einspeisemanagement Schnittstelle mit dem Solar-Log 1200 PM+, 1900 PM+ und 2000 PM+ gekoppelt. Der Empfang von Wirk- und Blindleistungsbefehlen sowie die Rückmeldung verschiedener Messwerte erfolgen über diese digitale Schnittstelle.



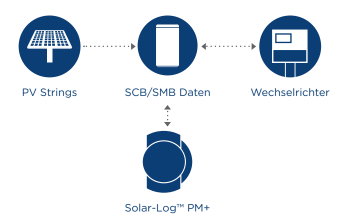
Solar-Log™ FTP Lizenz

Die FTP Lizenz erweitert die Möglichkeiten für den Datenexport auf Fremdportalen. Mit dieser Lizenz kann der Solar-Log 300, 1200, 1900 und 2000 die Daten mehrmalig, zyklisch übertragen.



Solar-Log™ SCB Lizenz

Die Softwarelizenz aktiviert die Datenaufzeichnung verschiedener SCB im Solar-Log 1900 PM+ und 2000 PM+ sowie die Visualisierung und Überwachung der einzelnen Stringwerte im Solar-Log WEB Enerest™ Portal. Die technischen Daten zu den unterstützten SCB können der Komponenten-Datenbank entnommen werden.



Solar-Log™ Öffnungslizenzen zur Erweiterung der Anlagengröße

Die Lizenz für die maximale Anlagengröße ist kompatibel ab Firmware 3.5.0.

Artikelnummern

255935
255653
255380
256033
256034

Ab Firmware 4.0 und größer sind die Lizenzen im Lizenz-Portal verfügbar.