

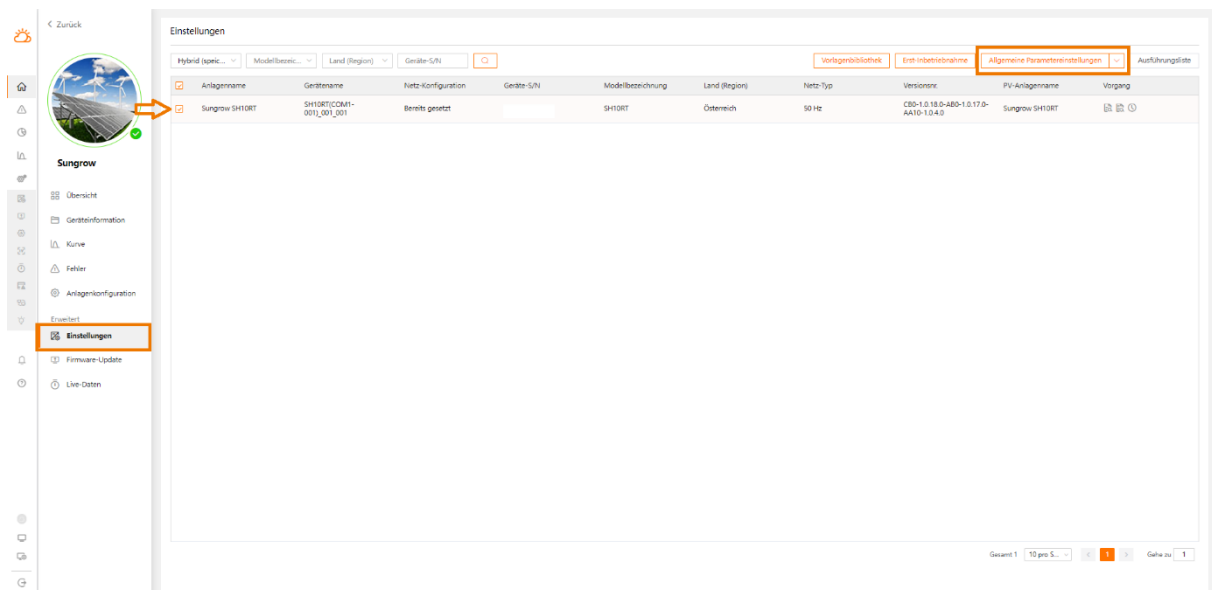
### 3-phase Hybrids-FAQ

## Netzunabhängigen Modus (Backup Mode) aktivieren

Anwendbar auf: SHxxRT-Serie

#### 1. iSolarCloud Webanwendung

Um den Netzunabhängigen Modus (Backup Mode) zu aktivieren, navigieren Sie über die linke Seite zu den **Einstellungen**. Markieren Sie nun den Wechselrichter, an welchem der Netzunabhängige Modus aktiviert werden soll, und wählen Sie **Allgemeine Parametereinstellungen**.



The screenshot shows the iSolarCloud web application interface. On the left, a sidebar contains navigation options, with 'Einstellungen' (Settings) highlighted. The main area is titled 'Einstellungen' and features a table of inverters. The table has columns for 'Anlagenname', 'Gerätename', 'Netz-Konfiguration', 'Geräte-S/N', 'Modellbezeichnung', 'Land (Region)', 'Netz-Typ', 'Versionen', 'PV-Anlagenname', and 'Vorgang'. A dropdown menu 'Allgemeine Parametereinstellungen' is visible at the top right of the table area. An orange arrow points to the 'Einstellungen' menu item in the sidebar.

Anlagenname	Gerätename	Netz-Konfiguration	Geräte-S/N	Modellbezeichnung	Land (Region)	Netz-Typ	Versionen	PV-Anlagenname	Vorgang
Sungrow SH10RT	SH10RT[COM1-001]_001	Bereits gesetzt		SH10RT	Österreich	50 Hz	CB5-1.0.15.0-480-1.0.17.0-AA10-1.0.4.0	Sungrow SH10RT	

Navigieren Sie in den **Allgemeinen Parametereinstellungen** zu **Leistungs-Reglungsmodus** und aktivieren Sie den Parameter **Netzunabhängiger Modus**. Setzen Sie nun noch den Wert für **Reservierter Batterie SOC für Backup**. Wählen Sie Einstellungen anwenden. Bitte beachten Sie, dass der eingestellte Batterie SOC nicht für den täglichen Gebrauch zur Verfügung steht, da er für eventuelle Stromausfälle reserviert ist.

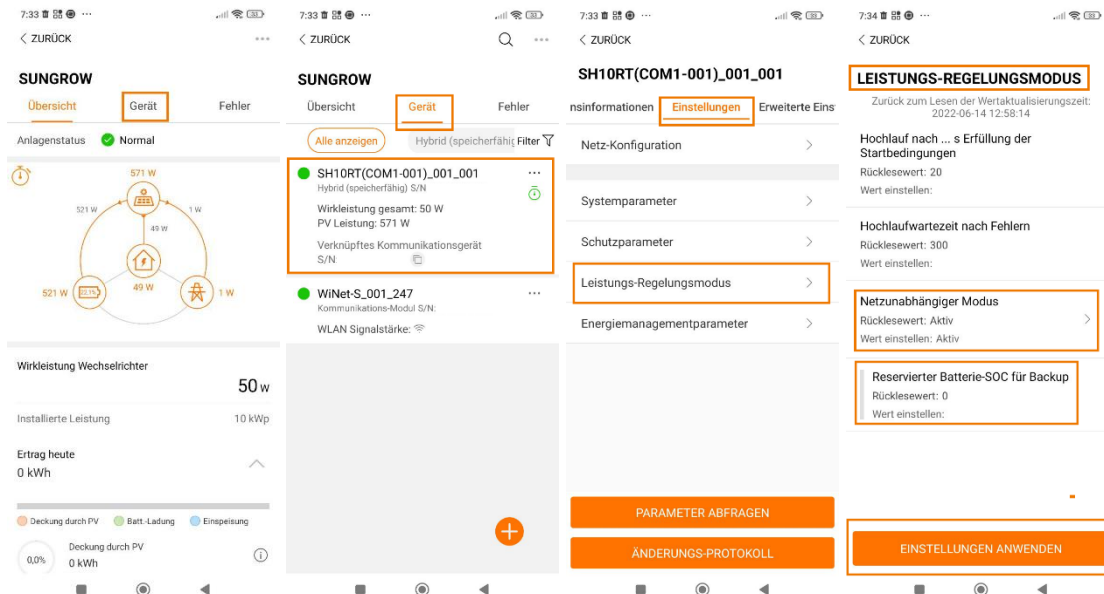
The screenshot shows the 'Allgemeine Parametereinstellungen' window with the following table of parameters:

Nr.	Parametername	Aktueller Wert Update-Zeit: 2022-06-14 12:58:14	Numerischer Ausdruck	Datenbereich (min.)	Datenbereich (max.)	Genauigkeitsgrad	Einheit	Anmerkungen
1	Hochlauf nach ... i Erfüllung der Startbedingungen	20	<input type="text"/>	10	900	1	s	--
2	Hochlaufverzögerzeit nach Fehlem	300	<input type="text"/>	0	3.600	1	s	--
3	Netzunabhängiger Modus	Aktiv	<input type="text" value="Aktiv"/>	--	--	--	--	--
3-1	Reservierter Batterie-SOC für Backup	0	<input type="text"/>	0	100	1	%	--

Buttons highlighted in the image: 'Leistungs-Reglungsmodus', 'Netzunabhängiger Modus', 'Reservierter Batterie-SOC für Backup', and 'Einstellungen anwenden'.

## 2. iSolarCloud-App

Wählen Sie in der Anlagenübersicht den Punkt **Gerät**. Wählen Sie nun den Wechselrichter, an welchem Sie den Netzunabhängigen Modus aktivieren möchten. Wischen Sie nach links, um zum Menüpunkt **Einstellungen** zu gelangen. Wählen Sie **Leistungs-Reglungsmodus**. Hier können Sie nun den **Netzunabhängigen Modus** aktivieren und den **Reservierten Batterie-SOC für Backup** setzen. Bitte beachten Sie, dass der eingestellte Batterie SOC nicht für den täglichen Gebrauch zur Verfügung steht, da er für eventuelle Stromausfälle reserviert ist.



Für weitere Informationen, finden Sie [hier die Bedienungsanleitung](#).

Dieses Handbuch richtet sich an qualifiziertes Personal, das für die Installation und die Inbetriebnahme des Wechselrichters zuständig ist, sowie an die Besitzer der Wechselrichter, die mit den Wechselrichtern interagieren können. Lesen Sie das Handbuch und alle anderen zugehörigen Dokumente vor jeglicher Handhabung und Bedienung des Wechselrichters. Dokumente müssen sorgfältig aufbewahrt werden und jederzeit griffbereit sein. Die Inhalte können aufgrund der Produktentwicklung regelmäßig aktualisiert oder überarbeitet werden. Die Informationen in diesem Handbuch können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden. Das neueste Handbuch kann unter <http://support.sungrowpower.com/> bezogen werden.