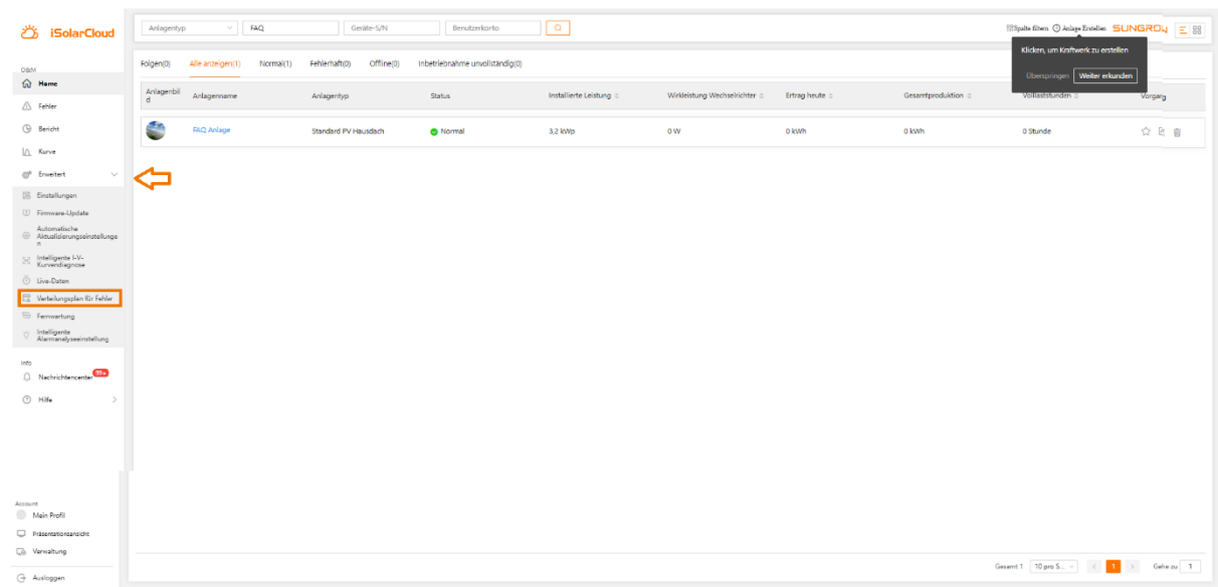


iSolarCloud FAQ

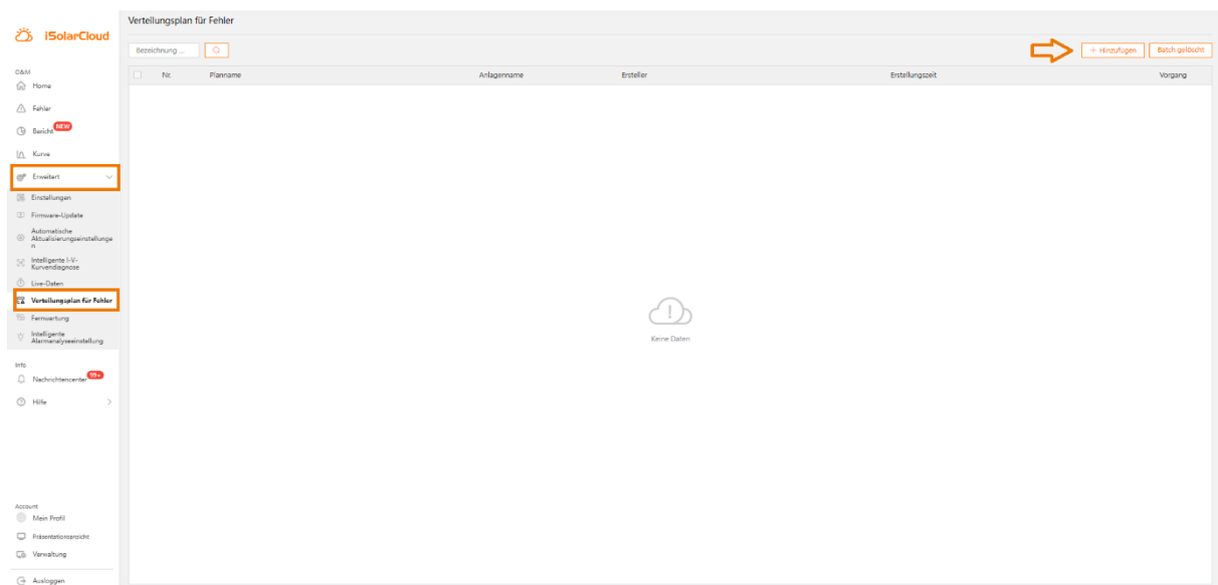
Fehlerbenachrichtigungen einstellen

Anwendbar auf: iSolarCloud

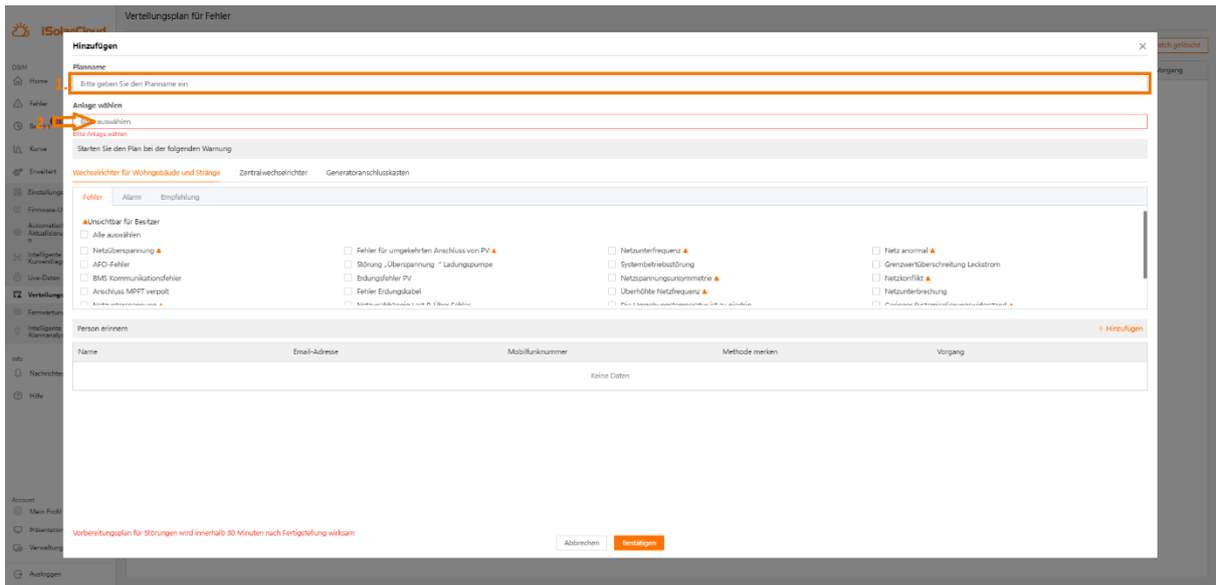
Um per E-Mail über Fehler benachrichtigt zu werden, navigieren Sie über die linke Seite über **Erweitert** zu **Verteilungsplan für Fehler**.



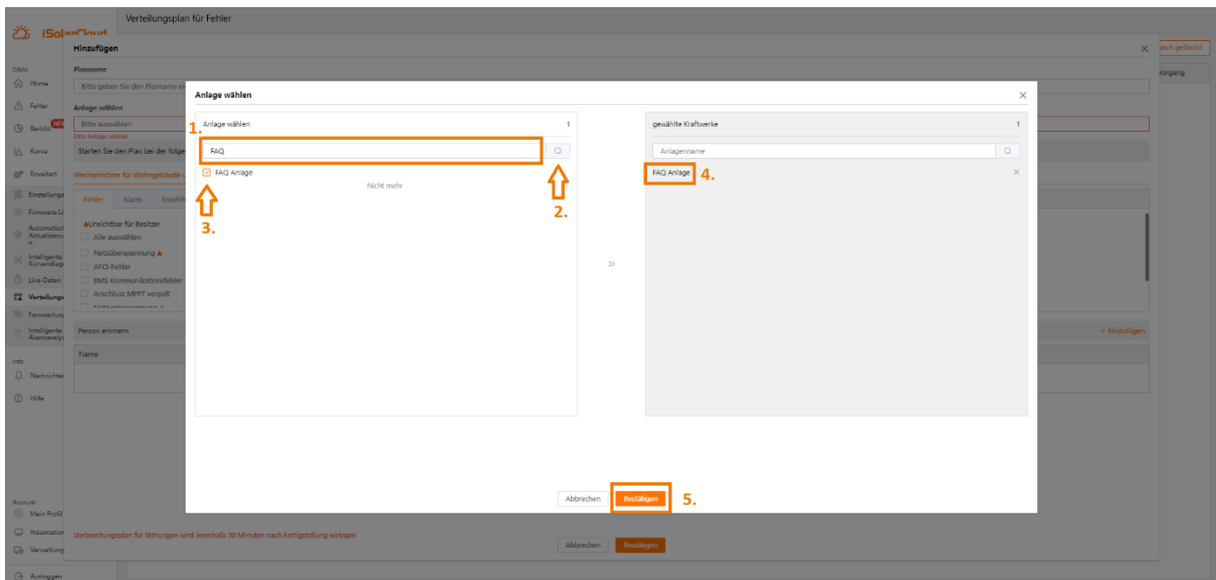
Wählen Sie **+Hinzufügen** um neue Benachrichtigungen einzustellen.



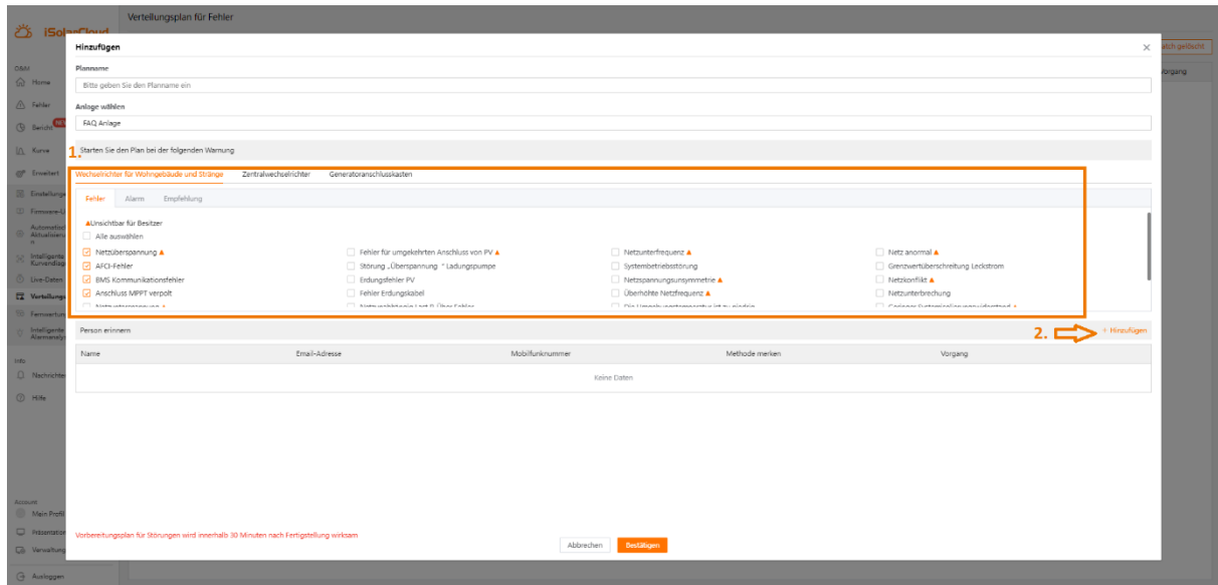
Bennen Sie Ihre Benachrichtigung und klicken Sie in die Spalte **Anlage wählen**.



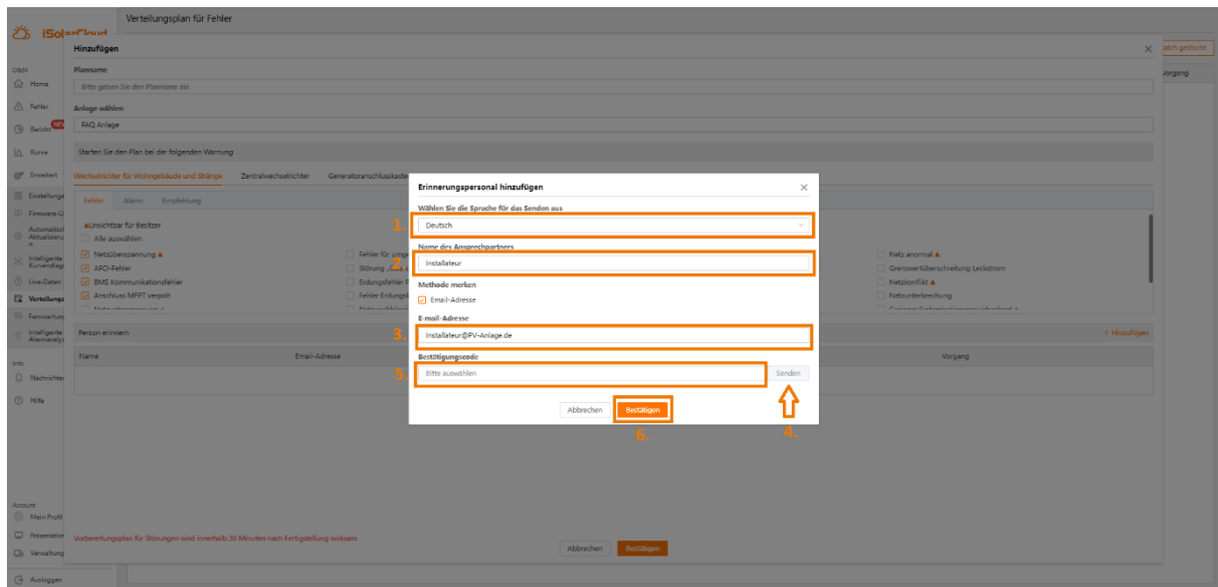
Suchen Sie nun Ihre Anlage, indem Sie den Anlagenname eintragen (1.) und auf die Lupe klicken (2.). Nachdem Sie Ihre Anlage nun angeklickt haben (3.), erscheint sie auf der rechten Seite (4.). **Bestätigen** Sie dies. (5.)



Wählen Sie nun die Alarme aus, über die Sie informiert werden wollen und klicken Sie auf **+Hinzufügen** um diese Alarme einer E-Mail-Adresse zuzuordnen.



Geben Sie nun Ihre Details ein und klicken Sie auf **Senden** um eine E-Mail mit dem Bestätigungscode zu erhalten. Geben Sie den Code ein und **Bestätigen** Sie.



Wenn alle Felder ausgefüllt sind, klicken Sie auf **Bestätigen** und prüfen Sie Ihre Benachrichtigungen auf der nächsten Seite.

Verteilungsplan für Fehler

Hinzufügen

Planname:

Anlage wählen:

Starten Sie den Plan bei der folgenden Warnung:

Wochenschicht für Wohngebäude und Östänge Zentralschicht Generatorschlussschicht

Fehler Alarm Empfehlung

- Alarmierbar für Besitzer
- Alle auslösen
- Netzspannung
- AFD-Fehler
- BMS Kommunikationsfehler
- Anschluss MPPT verpolt
- Fehler für umgekehrten Anschluss von PV
- Überdrehmoment
- Fehler bei ungenutzter Ladungspumpe
- Fehler Erdungslabel
- Netzunterfrequenz
- Systembetriebsstörung
- Netzspannungssymmetrie
- Überhöhte Netzfrequenz
- Netz anormal
- Grenzwertüberschreitung Leckstrom
- Netzkonflikt
- Netzunterbrechung

Person erinnern

Name	Email-Adresse	Telefonnummer	Methode merken	Vorgang
Installateur	Installateur@PV-Anlage.de	--	Email-Adresse	Ändern Entfernen

Abbrechen **Bestätigen**

Verteilungsplan für Fehler

Bezeichnung:

Hinzufügen **Batch gelöscht**

Nr.	Planname	Anlagenname	Ersteller	Erstellungszeit	Vorgang
1	testAlarm	FAQ Anlage	Plantovner	2022-11-03 21:10:18	🗑️

Gesamt 1 | 10 pro Seite | 1/1 | Seite zu 1

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



iSolarCloud App

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.