

Wi-Fi Einrichtung für Batteriespeicher

AXIstorage Li SV1 & AXIstorage Li SV2



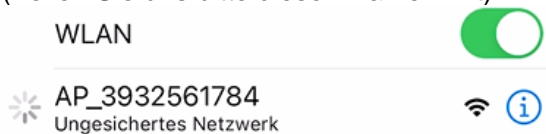
1. Wi-Fi Einrichtung

1. Aktivieren Sie den Speicher, indem Sie den Trennschalter umlegen und den roten Startknopf für 5 Sekunden gedrückt halten.

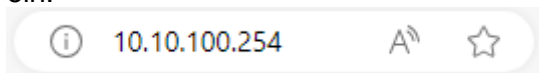
2. Deaktivieren Sie auf Ihrem Handy/Laptop die Funktion "Automatisch verbinden" mit dem WLAN Ihres Hauses.



3. Stellen Sie eine Verbindung zum WLAN des Speichers mit dem Namen "AP_..." her (Teilen Sie uns bitte diesen Namen mit).



4. Starten Sie Ihren Webbrowser und tragen Sie in die **Adressleiste** "10.10.100.254" ein.



Anmeldedaten:

Benutzername: "admin"

Passwort: "admin"

Bei 10.10.100.254 anmelden

Dein Passwort wird unverschlüsselt übertragen.

[Abbrechen](#) [Anmelden](#)

5. Klicken Sie auf die Registerkarte "Quick Set" und betätigen Sie die Schaltfläche "Search".
Wählen Sie das Heimnetzwerk aus, geben Sie das zugehörige Passwort ein und bestätigen Sie mit "OK".

Network name (SSID)
(Note: case sensitive)

Encryption method

Encryption algorithm

Password (8-64 bytes)
(Note: case sensitive)

Obtain an IP address automatically

Please select your current wireless network

Site Survey

SSID	BSSID	RSSI	Channel
<input checked="" type="radio"/> AX-Guest	E2:55:A8:1B:8F:30	96	1
<input type="radio"/> AX-Inside	E4:55:A8:1B:8F:30	96	1
<input type="radio"/> Automotive	C0:25:6:90:DF:69	84	11
<input type="radio"/> SCMde-psk	2E:8D:DB:6E:FF:4E	82	6

6. Nach etwa einer Minute und erneutem Verbinden mit dem WLAN des Speichers können Sie unter dem Reiter "Status" und dem Unterpunkt "Device information" überprüfen, ob die Internetverbindung erfolgreich hergestellt wurde.

Yield today 0.0 kWh
Total yield 0.0 kWh
Alerts ---
Last updated 0

- Device information

Device serial number 4033112143
Firmware version MW3_14_B505_1.19
Wireless AP mode **Enable**

SSID AP_4033112143
IP address 10.10.100.254
MAC address 9C:D8:63:C5:08:66

Wireless STA mode **Enable**

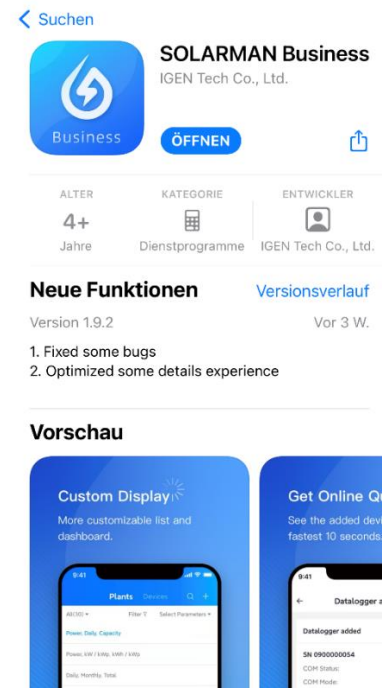
Router SSID PYLONTECH-RESEARCH
Signal Quality 100%
IP address 172.30.12.212
MAC address 98:D8:63:C5:08:66

+ Remote server information

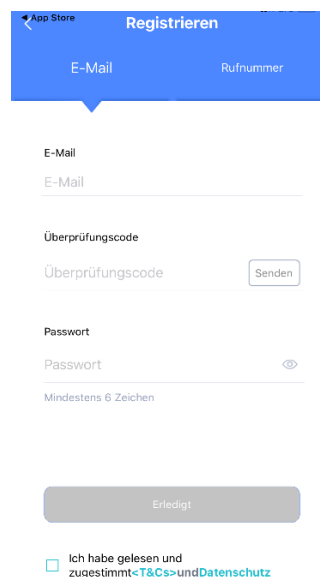
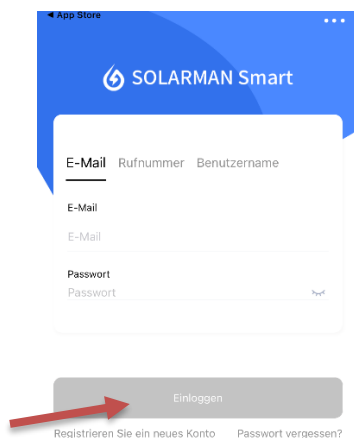
Status of remote server
◆Not connected: Connection to server failed last time. If under such status, please check the issues as follows: (1) check the device information to see whether IP address is obtained or not; (2) check if the router is connected to internet or not; (3) check if a firewall is set on the router or not;
◆Connected: Connection to server successful last time;
◆Unknown: No connection to server. Please check again in 5 minutes.

2. Installation Solarman (optional)

1. Laden Sie sich die Applikation Solarman Business auf ihr mobiles Endgerät aus ihrem App Store herunter.



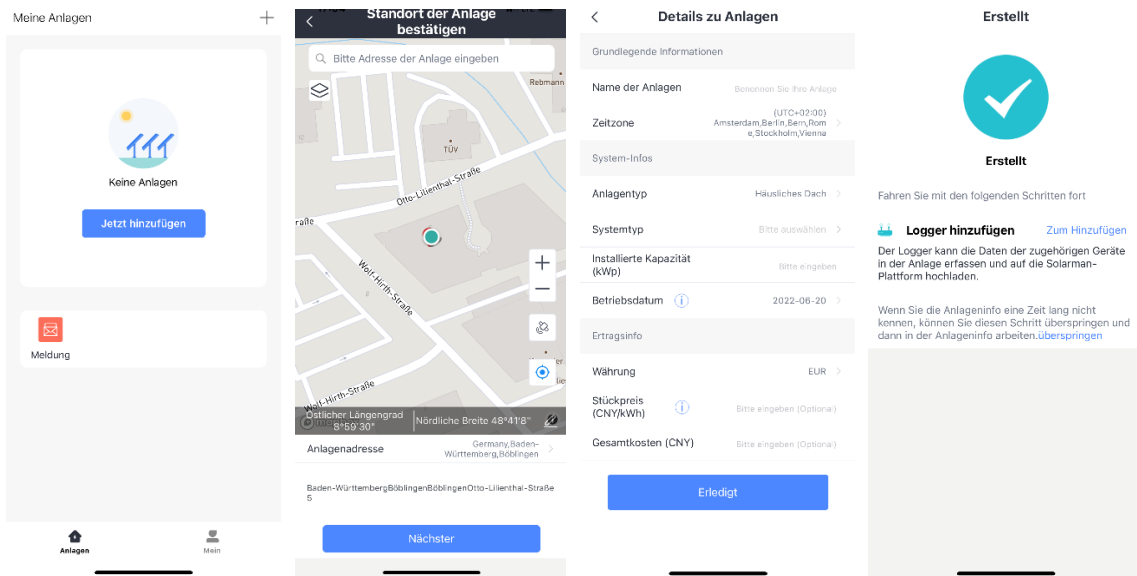
2. Registrieren Sie sich über ihre E-Mail-Adresse oder ihre Handynummer. Klicken Sie nach Eingabe Ihrer Daten auf „Senden“. Nun bekommen sie ein Code zugeschickt, den sie an dieser Stelle zur Verifizierung eintragen.



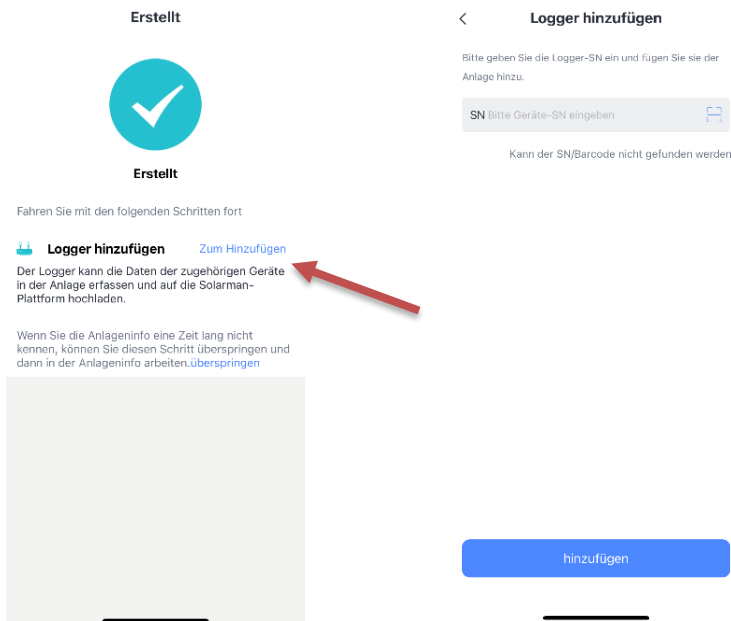
Nun können Sie sich mit den von Ihnen vergebenen Kontodaten einloggen.

3. Über „Jetzt hinzufügen“ legen Sie eine neue Anlage an.

Folgen Sie der App durch die einzelnen Schritte der Einrichtung, bis Sie die Anlage erstellt haben.



4. Geben Sie unter dem Punkt Logger hinzufügen die S/N-Nummer ein, bzw. scannen Sie den QR-Code Ihres Geräts. S/N-Nummer und QR-Code finden Sie auf der Rückseite Ihres Batteriespeichers im BMS Modul (siehe Grafik).



Bei Fragen oder Problemen, wenden Sie sich bitte an unser Serviceteam.

Montag - Donnerstag: 08:00 - 11:00 Uhr / 12:00 - 16:30 Uhr
Freitag: 08:00 - 11:00 Uhr / 12:00 - 15:30 Uhr

Telefon: 07031/6288-5173
Email: service@axitecsolar.com

AXITEC Energy GmbH & Co. KG
Otto-Lilienthal-Str. 5
71034 Böblingen
<https://www.axitecsolar.com/>