

CLIP`N`CHARGE - Balkonkraftwerk
Anleitung zur Reduzierung der Wirkleistung
unter Verwendung von DTU WLite

Anschrift:

ClipnShade GmbH

Dillberg 14-16

97828 Marktheidenfeld

Website: www.clipnshade.de/balkonkraftwerk/

Fragen? info@clipnshade.de

Gesamtüberblick

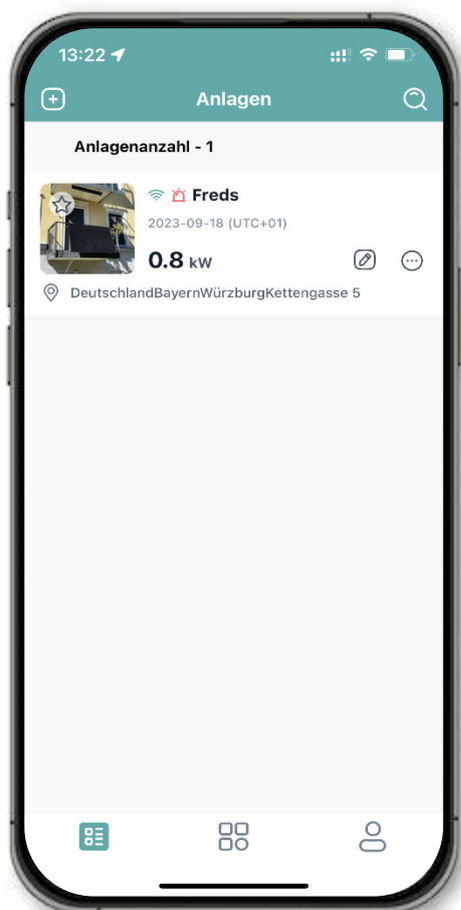
Diese Anleitung erklärt Ihnen in einfachen Schritten, wie Sie mit Ihrem Hoymiles-Konto in der S-Miles Installer App Ihren Wechselrichter drosseln können.

Bevor Sie beginnen, stellen Sie sicher, dass Sie bereits folgende Schritte erledigt haben:

- ✓ Einrichtung eines Benutzerkontos in der S-Miles Installer App
- ✓ Verknüpfung des DTU WLite mit dem Internet und Mikro Wechselrichter

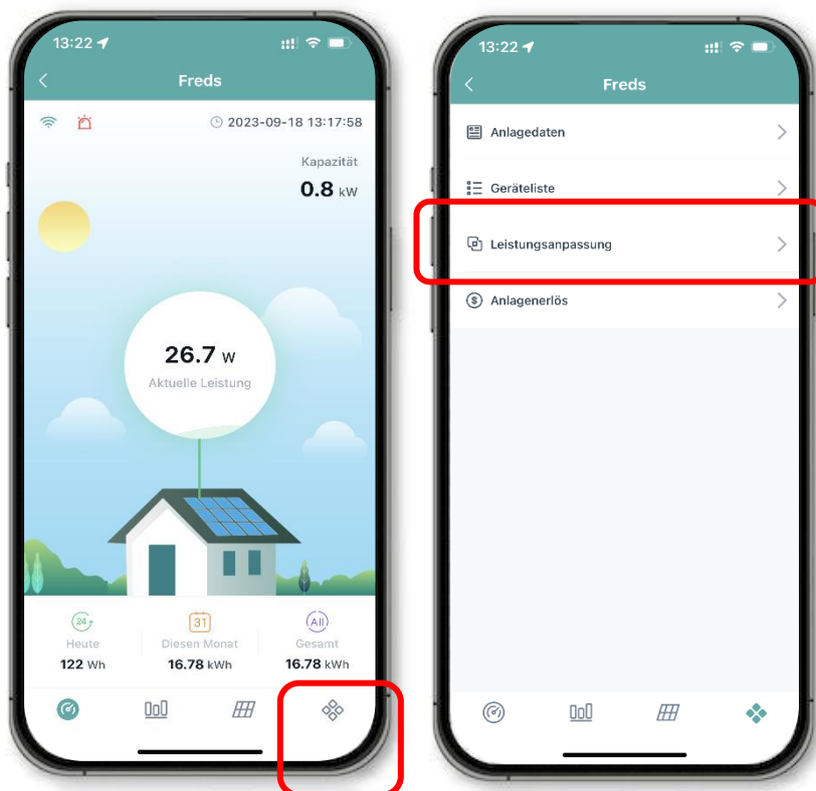
Leistungsanpassung im Detail

1 Nachdem die Anlage hinzugefügt wurde, ist sie in der Übersicht sichtbar.



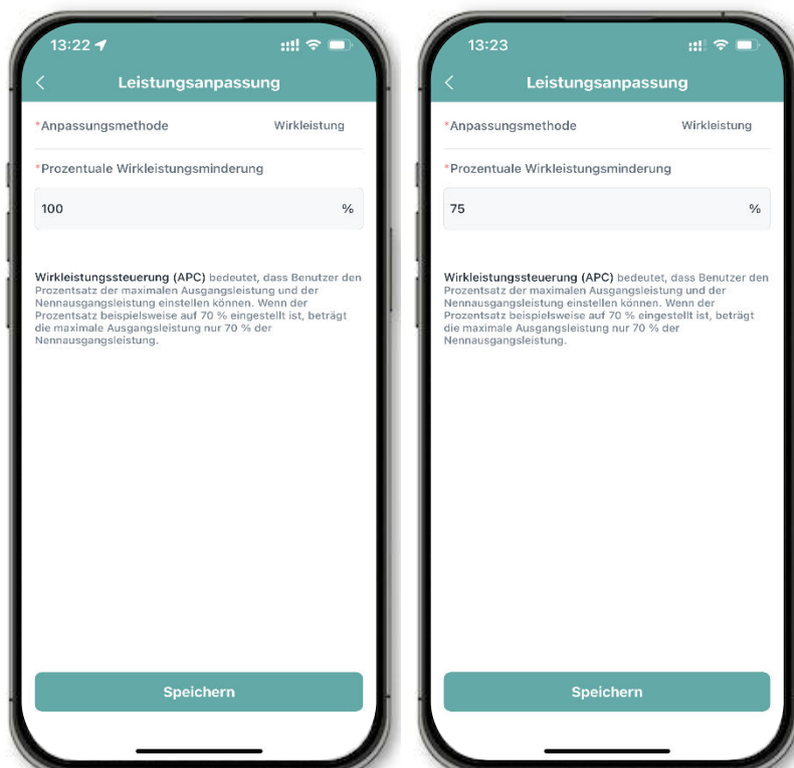
Wählen Sie das Balkonkraftwerk durch Tippen aus, um in den nächsten Schritten die Leistungsanpassung für diese Anlage vorzunehmen.

2 Die Übersicht zu Ihrer Anlage ist zu sehen.



Unten befindet sich eine Leiste mit vier Symbolen, bitte wählen Sie das **ganz rechte Symbol** aus, um zum Punkt **Leistungsanpassung** zu gelangen.

3 Wählen Sie „Leistungsanpassung“ aus und geben Sie den Wert 75 in das Feld „Prozentuale Wirkleistungsminderung“ ein.



Die Leistung der Anlage wird von 800 Watt auf 600 Watt gedrosselt.

Bestätigen Sie die Einstellung mit **'Speichern'**.

Bitte beachten Sie, dass es bis zu 30 Minuten dauern kann, bis alle Daten übertragen und eingestellt sind