

Leistungsbegrenzung

1. Gehen Sie auf <https://global.hoymiles.com/platform/login> und loggen sich ein.
2. Klicken Sie bitte rechts den "DTU: 1" an.

The dashboard shows energy production statistics and device status. On the right, under 'Alle Geräte', there are two donut charts. The first chart, labeled '1 Gesamt', shows 1 Normal device. The second chart, labeled '2 Gesamt', shows 1 DTU: 1 device (highlighted with a red box), 1 Mikro-Wechselrichter, and 0 Umwandeln.

3. Klicken Sie die Gerätewartung des DTU.

SN	Type	Status	Device Ver.	Model	Grid Profile Ver.	Hardware Ver.	Software Ver.	Action
10D982	DTU	Online	Gen3	DTU-WLite		H06.01.01	V00.03.07	
1141	Micro	Online	Gen3	HM-800		H00.04.10	V01.00.10	

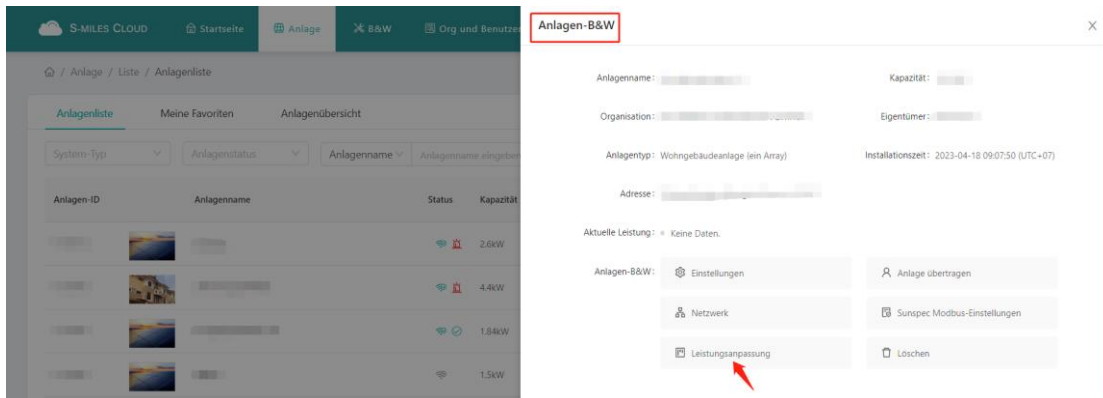
4. Klicken Sie die Firmware-Aktualisierung und aktualisieren die Software auf der neuesten Version.

The 'Gerätewartung' window displays details for DTU-SN: 10D982, including hardware and software versions. Under 'Gerätewartung', the 'Firmware-Aktualisierung' button is highlighted with a red box.

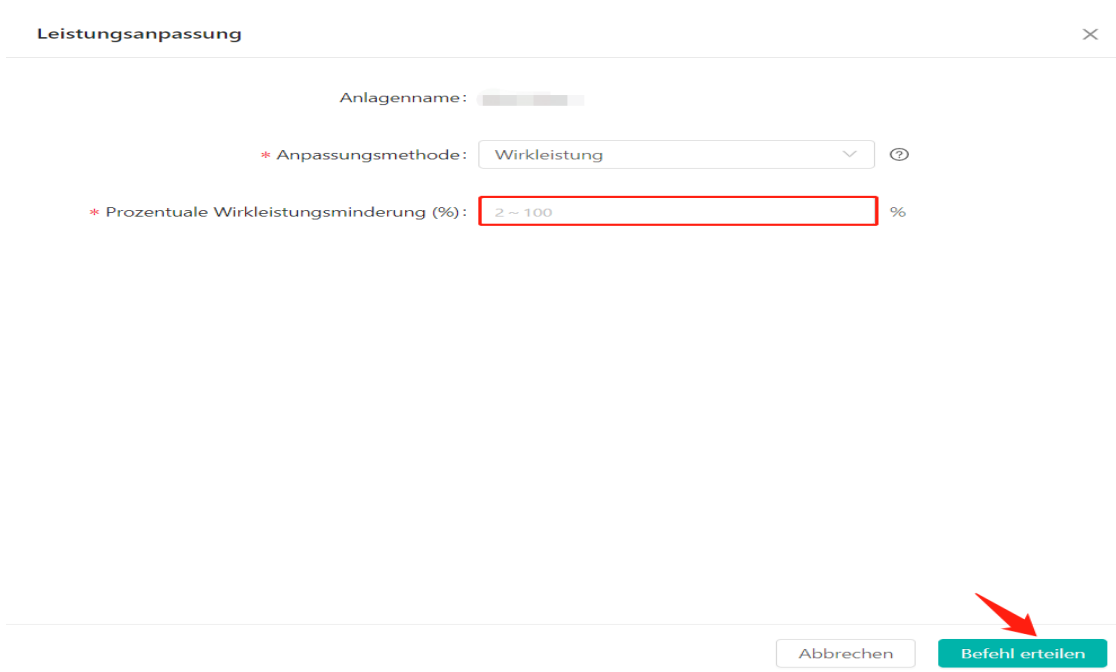
Tipp: Bitte warten Sie 5-10 Minuten, bis der Softwarevers. die neueste Version anzeigt.

SN	Typ	Status	Gerätevers.	Modell	Netzprofilvers.	Hardwarevers.	Softwarevers.	Aktion
10D982	DTU	Online	Gen3	DTU-WLite		H06.01.01	V00.03.12	

- Gehen Sie zu "Anlagen" und suchen Sie die Anlage, die Sie aktualisieren möchten. Klicken Sie "Leistungsanpassung" auf der rechten Seite des Anlagen-B&M.



- Geben Sie den gewünschten Grenzwert für die Ausgangsleistung ein, klicken Sie dann "Befehl erteilen" und warten Sie etwa 5 Minuten.



Tipps (Prozentuale Wirkleistungsminderung):

HM-1500: 40%

HM-1200: 50%

HM-800: 75%