

Inhaltsverzeichnis

Welche Aufständerung für mein Dach?



Reichen die Kabel aus oder benötige ich eine Verlängerung?



Wie melde ich die Anlage an?



Ziegeldach



Für das Ziegeldach empfehlen wir unser Modulhalter Set Dach "Frankfurte Pfanne". Dieses ist sowohl für die senkrechte als auch die Waagrechte Montage geeignet.

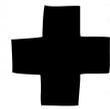
Das Set + Aufbauvideo findet ihr [hier](#)



Dachhaken



Montageschienen



Mittelklemmen



Endklemmen

Trapezblech



Für Trapezblech kann unsere [Trapezblech-Halterung](#) verwendet werden.

Erklärvideo gibt's [hier](#).



Flachdach



Für das Flachdach empfehlen wir das [Modulhalter Set "Easy"](#). Dieses ist bestens geeignet für die Flachdachmontage. Das Haltersystem wird entweder im Untergrund verschraubt oder beispielsweise mittels Randsteinen ballastiert. [Hier](#) geht's zum Aufbau + Erklärvideo!



Modulhalter Set Easy

Fassade



Für die Fassade ist unser Modulhalter Set "Easy" bestens geeignet.

[Hier](#) geht's zum Aufbau + Erklärvideo!



Modulhalter Set Easy

Balkon



Jeder Balkon ist individuell und genauso verhält es sich mit der Halterung. Standardmäßig bieten wir dafür unsere Balkonhalterung [PV-Hook](#) an! Alternativ können Sie auch unsere [EASY Halterung](#) verwenden. Ein Video dazu findet Ihr [hier](#)!



PV-Hook



Modulhalter Set Easy

Gartenhütte



Für die Gartenhütte empfehlen wir unsere Low Cost "Slim" Halterung. Diese ist generell bestens geeignet für Untergründe, die eine direkte Verschraubung ermöglichen und bereits eine Neigung besitzen. Die Halter gibt's [hier](#).



Modulhalter



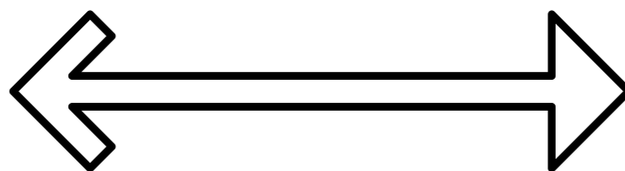
Montagematerial



Befestigung

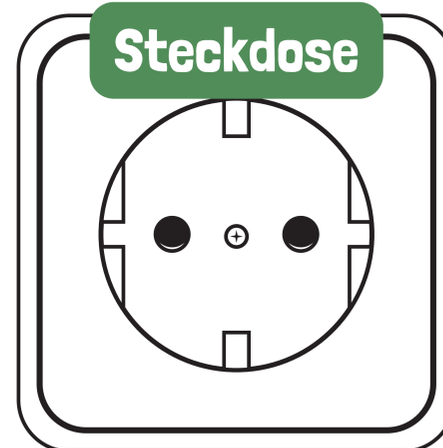
Kabellänge Wechselrichter zur Steckdose

Wechselrichter



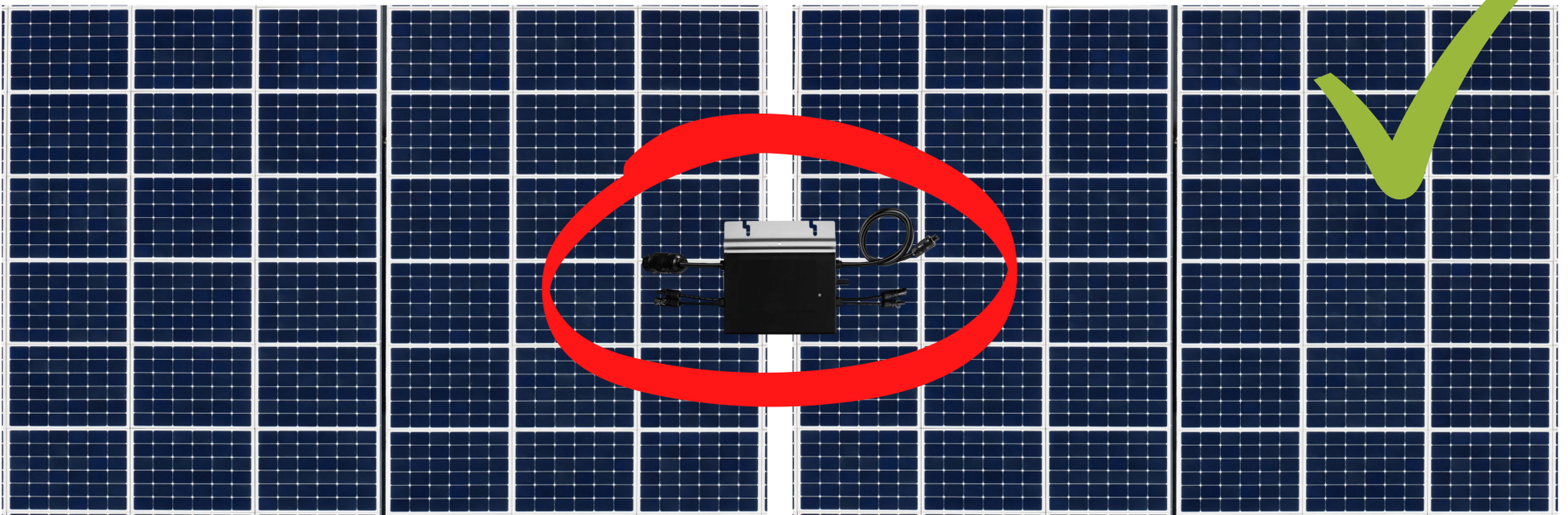
? Meter

Steckdose

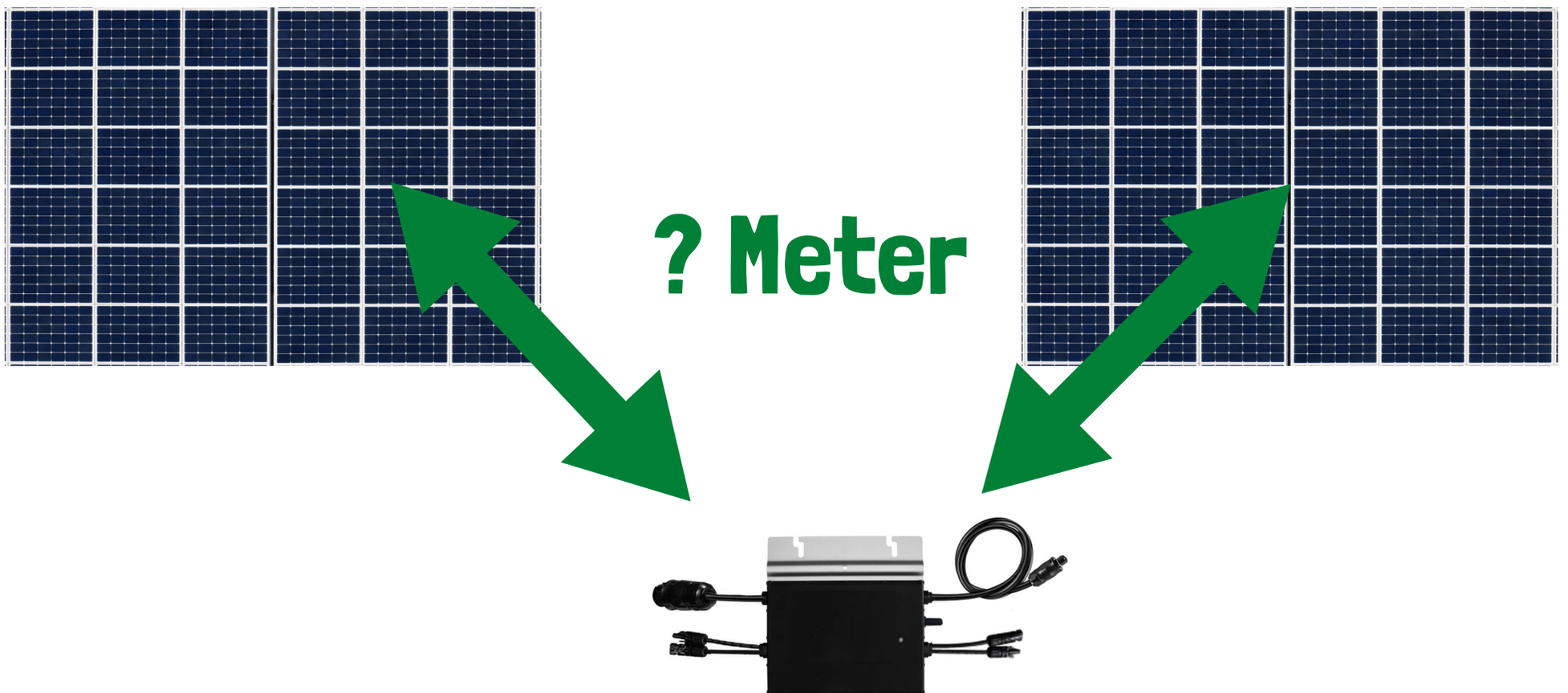


Messen Sie wie groß die Entfernung von Wechselrichter zur Steckdose ist. Sollte die Entfernung mehr als 3m betragen benötigen Sie ein [AC-Kabel](#) in entsprechender Länge. Wir empfehlen keine Verlängerungskabel zu verwenden, da jede Steckverbindung eine Schwachstelle darstellt!

Kabellänge Wechselrichter zur Modul



Wenn Sie den Wechselrichter relativ zentral zwischen den beiden Modulen platzieren, reichen die Kabel vom Modul zum Wechselrichter aus. Die Kabel am Modul haben eine Länge von ca. 1,2m.

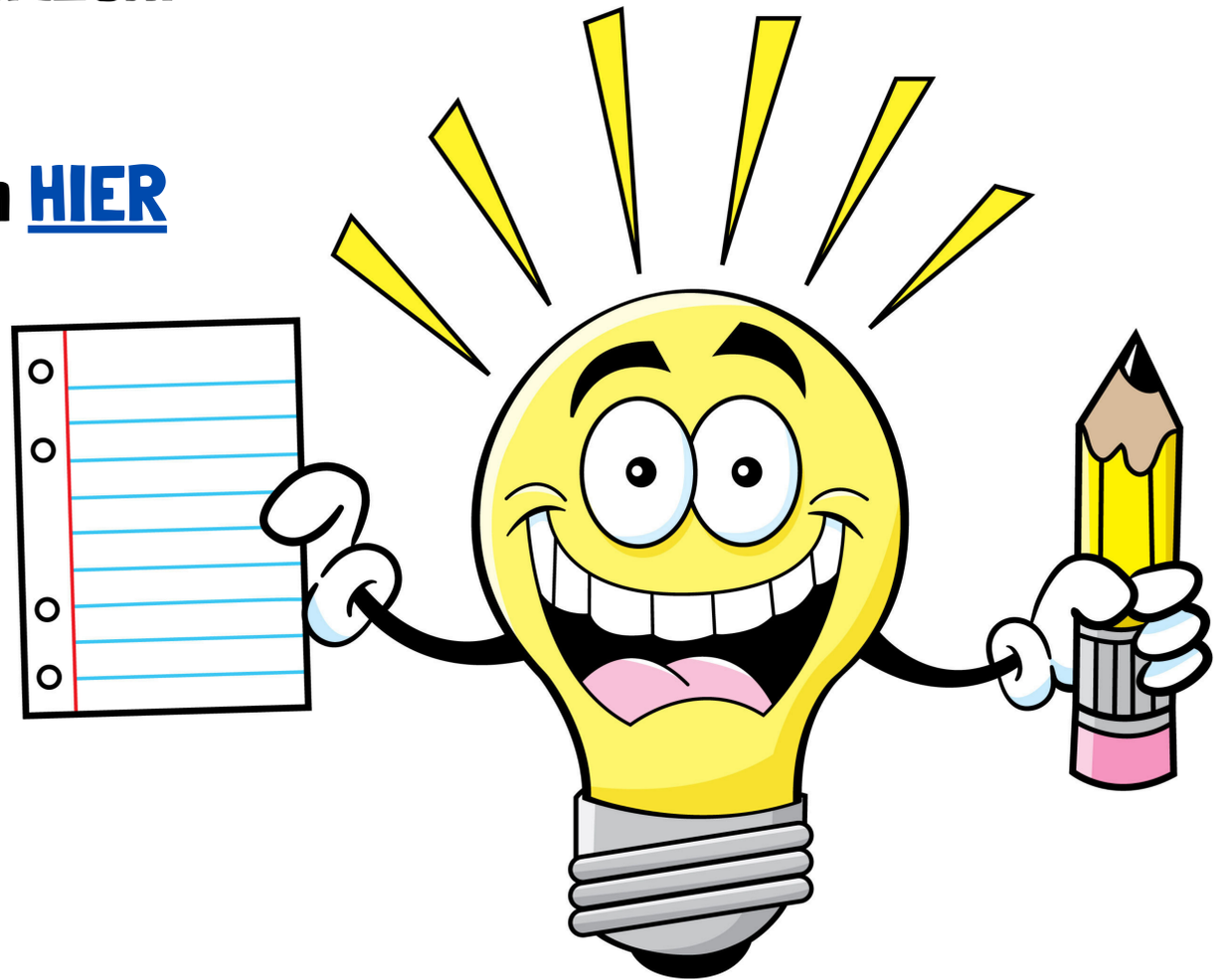


Stehen die Module weiter auseinander bzw. Sie entscheiden sich den Wechselrichter nicht zentral hinter den Modulen zu befestigen benötigen Sie je Modul ein DC-Verlängerungsset. Messen Sie den Abstand vom Wechselrichter zu den Modulen und verwenden dann die DC-Verlängerung in entsprechender Länge.

Anmeldung beim Netzbetreiber

Für die Anmeldung beim Netzbetreiber empfehlen wir unser Standardformular zu benutzen!

Das Formular findet ihr im [HIER](#)



Datenblätter, CE-Zertifizierungen und viele weitere Dokumente findet ihr in unserem [Downloadbereich](#).

Anmeldung bei der Bundesnetzagentur

Die Registrierung ist kostenlos und dauert im Normalfall nicht länger als 15 Minuten. Durchgeführt wird das ganze online auf der Seite des Marktstammdatenregisters.

Den Link zum Anmeldevorgang findet ihr [hier](#).

