

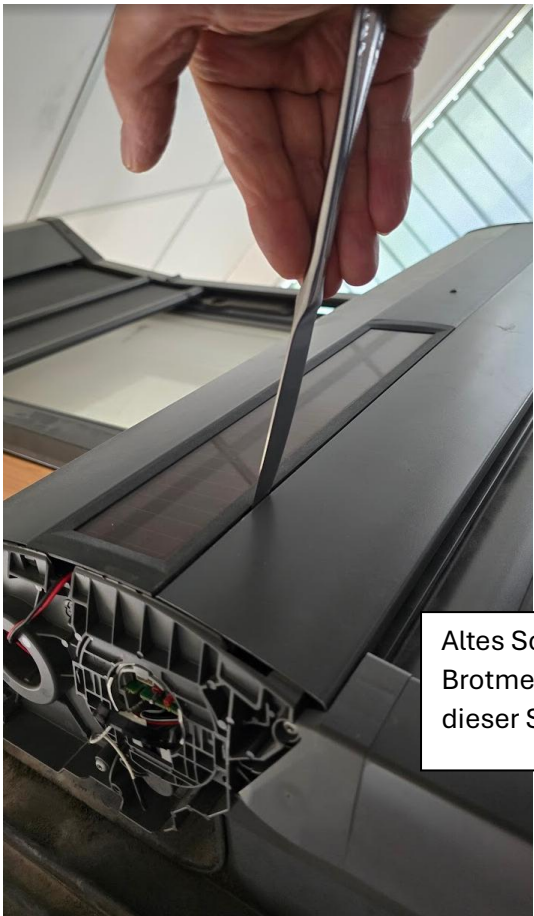
Montagehinweis zu unserem [alternatives Solarpanel](#)  
Für Velux SSL Solarrollladen, Baujahr Mai 2012 bis Juni 2026

Dachfensterwelt [www.meurer-shop.de/](http://www.meurer-shop.de/)

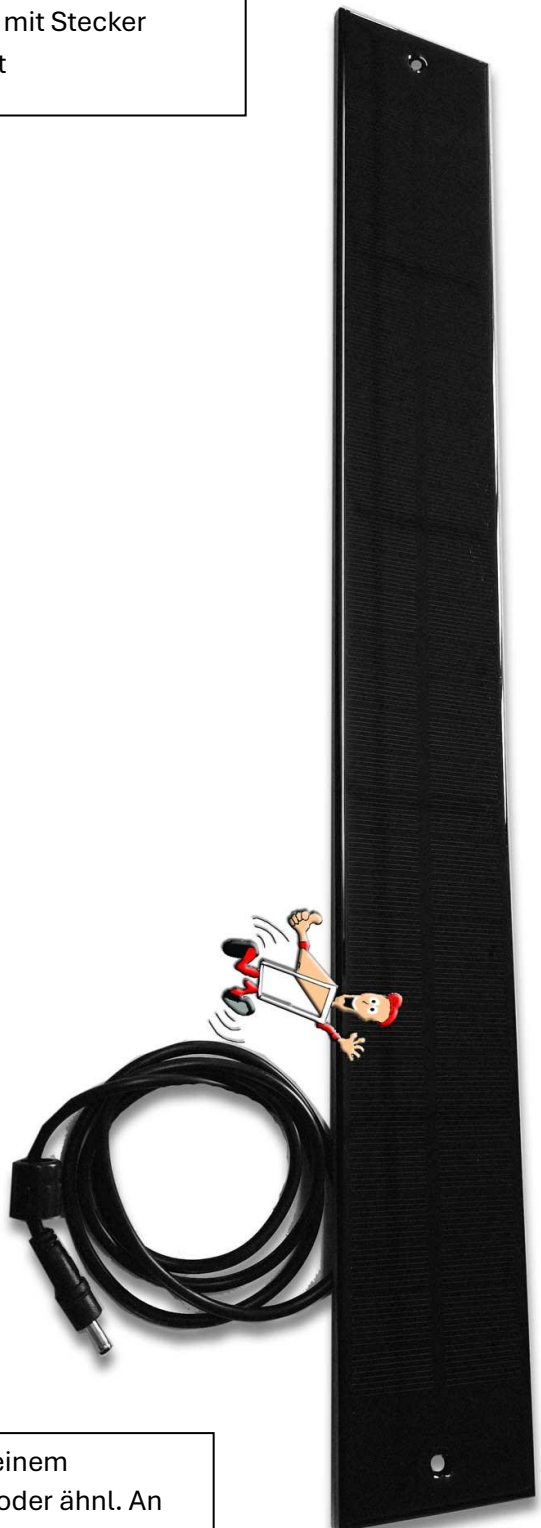
Seitendeckel abnehmen.  
Dazu unten anfassen und vom  
Rollladen wegziehen!



Kabel vom alten Solarpanel  
abtrennen.  
  
Achtung: Das Kabel mit Stecker  
wird wieder benötigt

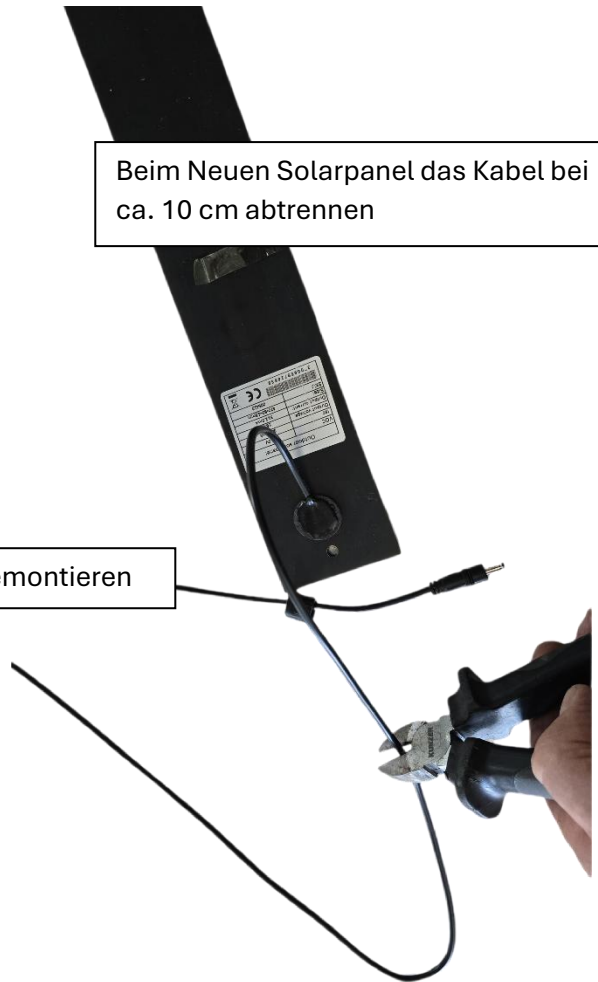


Altes Solarmodul mit einem  
Brotmesser, Spachtel oder ähnl. An  
dieser Stelle aushebeln.





Altes Solarpanel komplett demontieren



Beim Neuen Solarpanel das Kabel bei ca. 10 cm abtrennen



Beim alten Solarpaneel eine Kerbe für das Verlegen vom Neuen Kabel mit einem Seitenschneider ausknipsen. Egal wenn mehr wegbricht als gewollt, ist eh kaputt...



Beim Neuen Solarpanel die beiden Adern abisolieren.

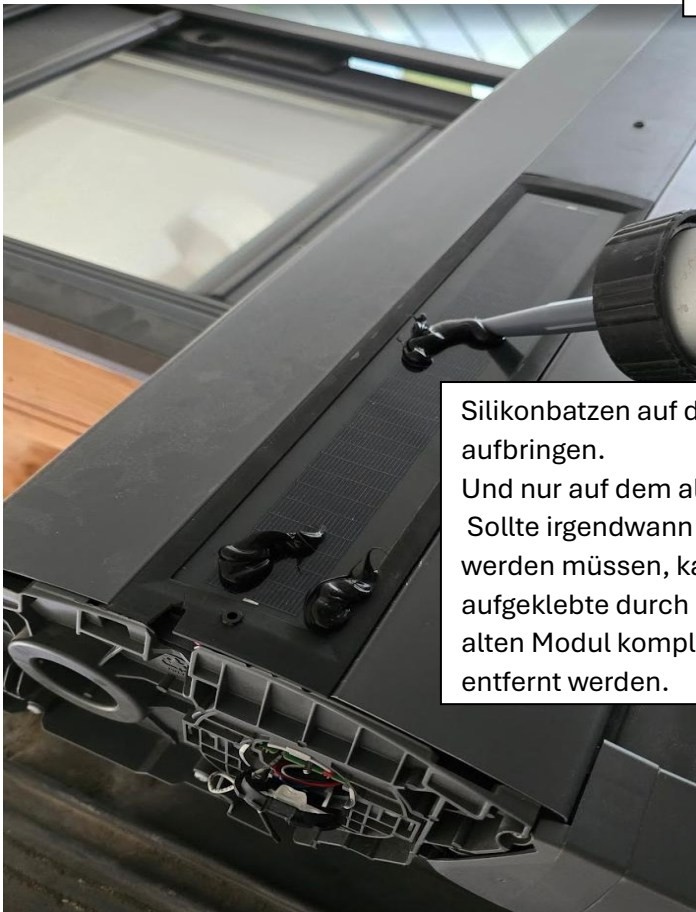


Altes Modul mit ausgebrochener Ecke wieder montieren.

Das Kabel um den Austritt vom Panel seitlich vorbei so verlegen wie abgebildet, und mit Klebeband fixieren.



Mit Wago Klemmen oder Lusterklemme den Anschluss für das alte Kabel mit Stecker vorbereiten

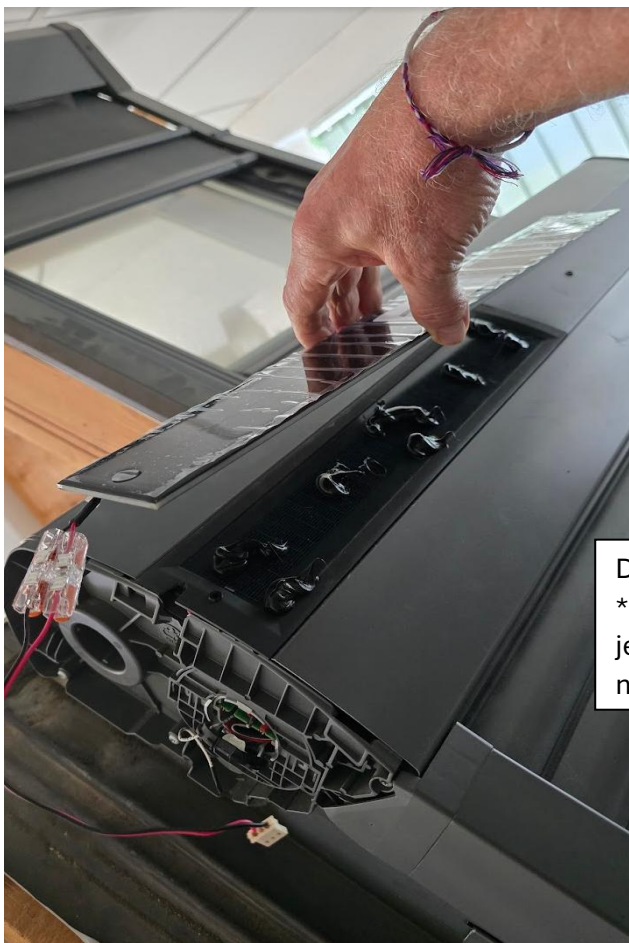


Silikonbatzen auf dem alten Solarmodul aufbringen.  
Und nur auf dem alten Modul!  
Sollte irgendwann mal alles getauscht werden müssen, kann das Neu aufgeklebte durch heraushebeln vom alten Modul komplett rückstandslos entfernt werden.





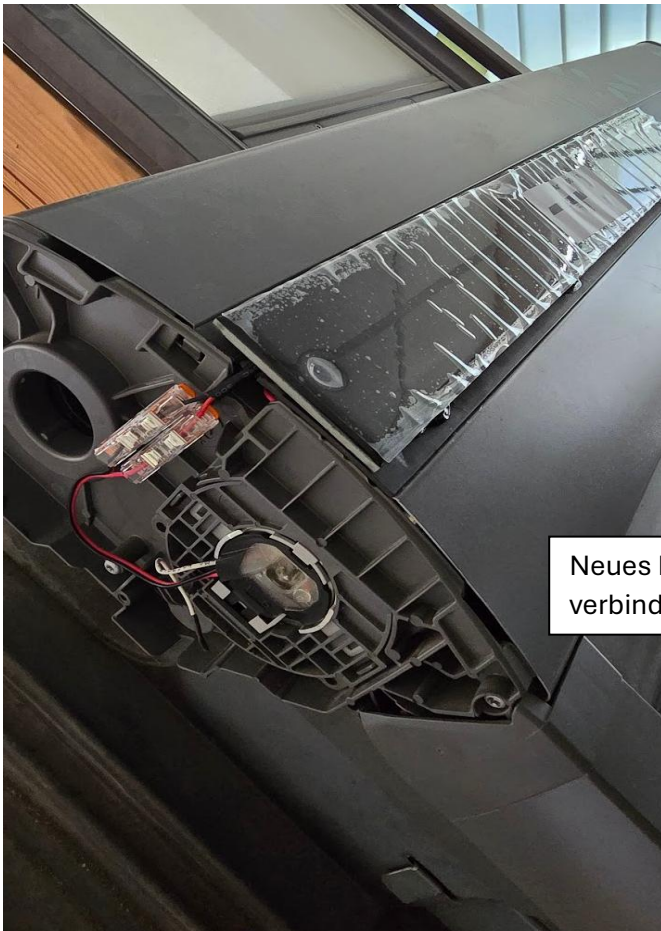
Das alte Kabel mit Stecker mit dem Neuen Solarpanel verkleben.  
Hier die Farben,  
- Plus = ROT  
- Minus = schwarz  
richtig verbinden!



Das Neue Modul nun aufkleben.  
\* Verwendet werden kann eigentlich jeder Silikon in jeder Farbe, außer natürlich Acryl.



Das Neue Modul durch ein wenig hin und her schieben Festigkeit geben.  
Bitte beachten bevor das Modul komplett nach ca. 4 Stunden sich nicht mehr bewegen lässt, alles andere fertigstellen.  
So kann immer noch wenn was nicht passt korrigiert werden.



Neues Modul am Motor mit Stecker verbinden



Seitlichen Deckel wieder anbringen  
Und Folie vom Modul abziehen

Wenn zuvor am Motor nichts verstellt  
wurde, nun einfach 1 Tag warten bis der  
Akku wieder geladen ist und der Motor  
den Rollladen wieder AUF und ZU fährt.

