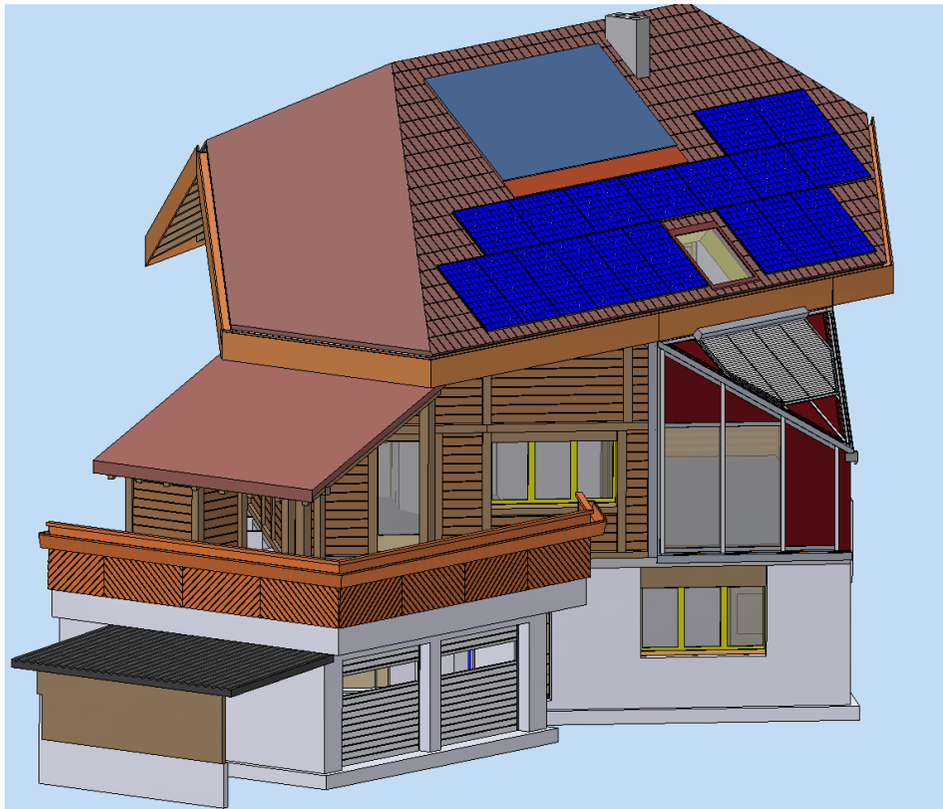


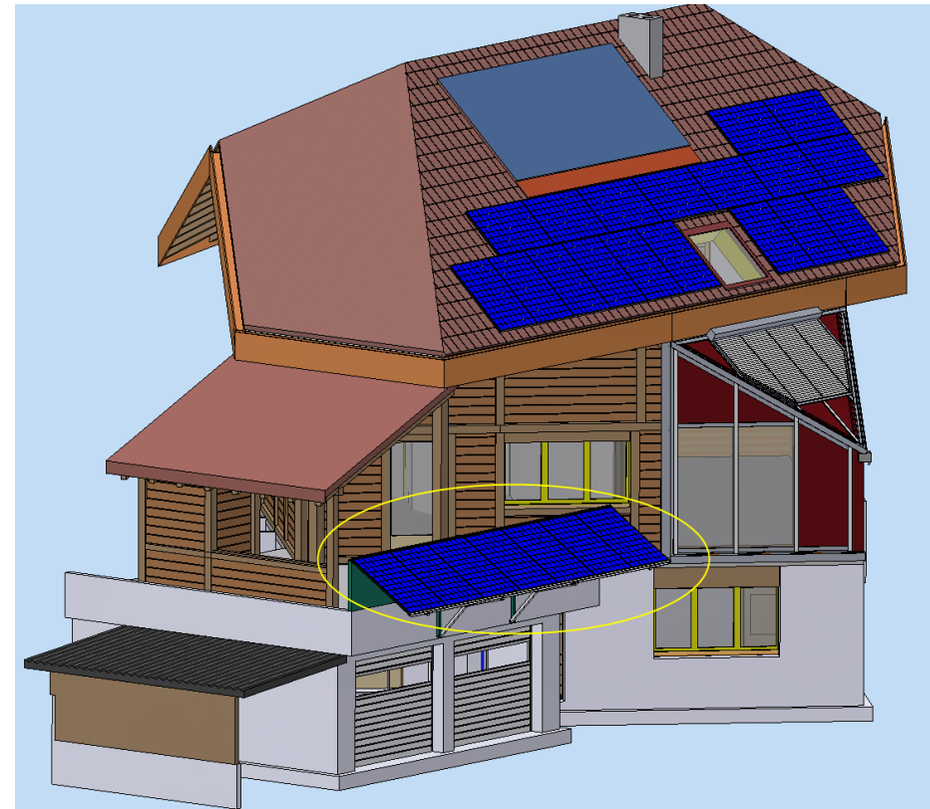
## Übersicht:

neigungsverstellbares Fotovoltaikfeld als Ersatz für das bestehende Geländer am Sitzplatz

Ausrichtung: genau Süden



vorher

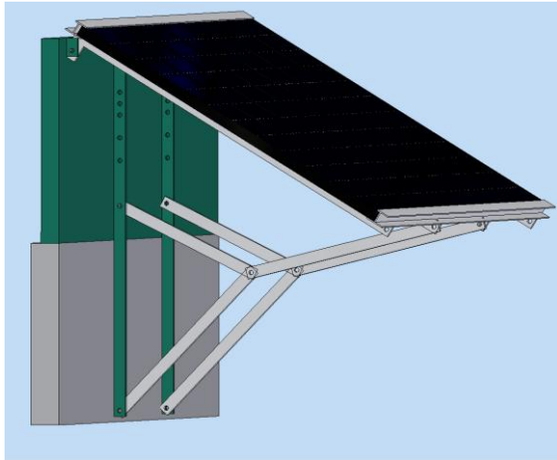


nachher

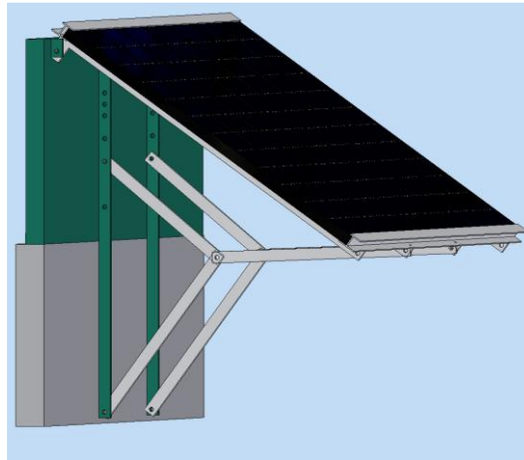
ingezeichnet: 7 Stk. Sunpower-Module (1559 mm x 1046 mm)

Neigung verstellbar von 33° bis 90°

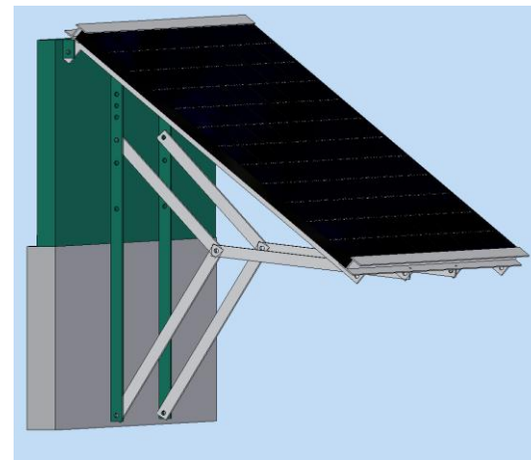
## Grundprinzip Neigungsverstellung und Schneeschutz:



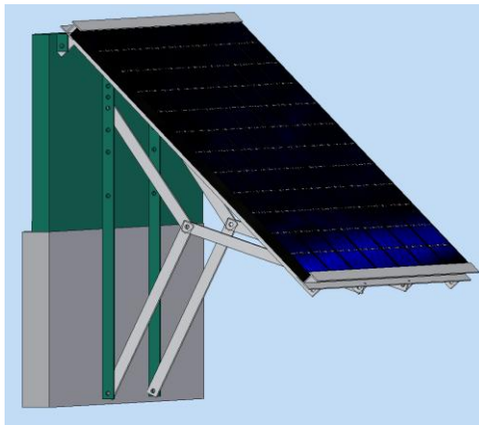
Mai bis Juli



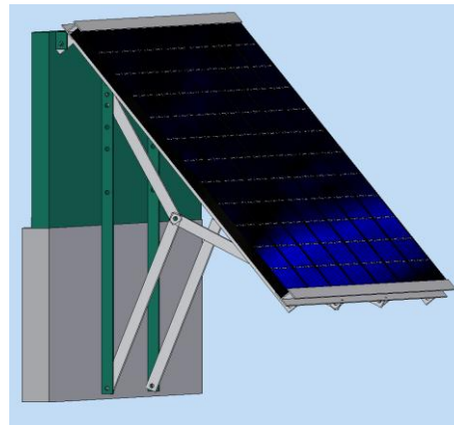
April und August



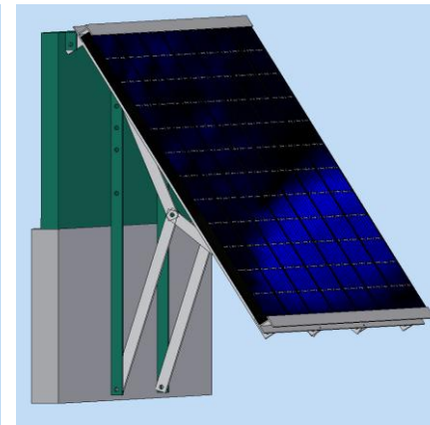
März und September



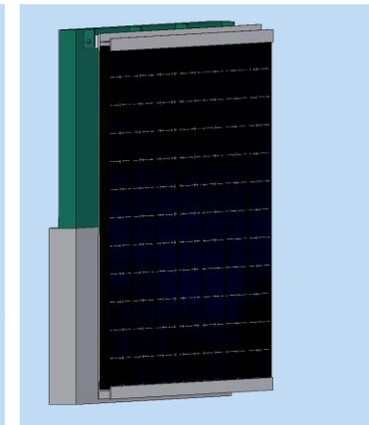
Februar und Oktober



Januar und November



Dezember

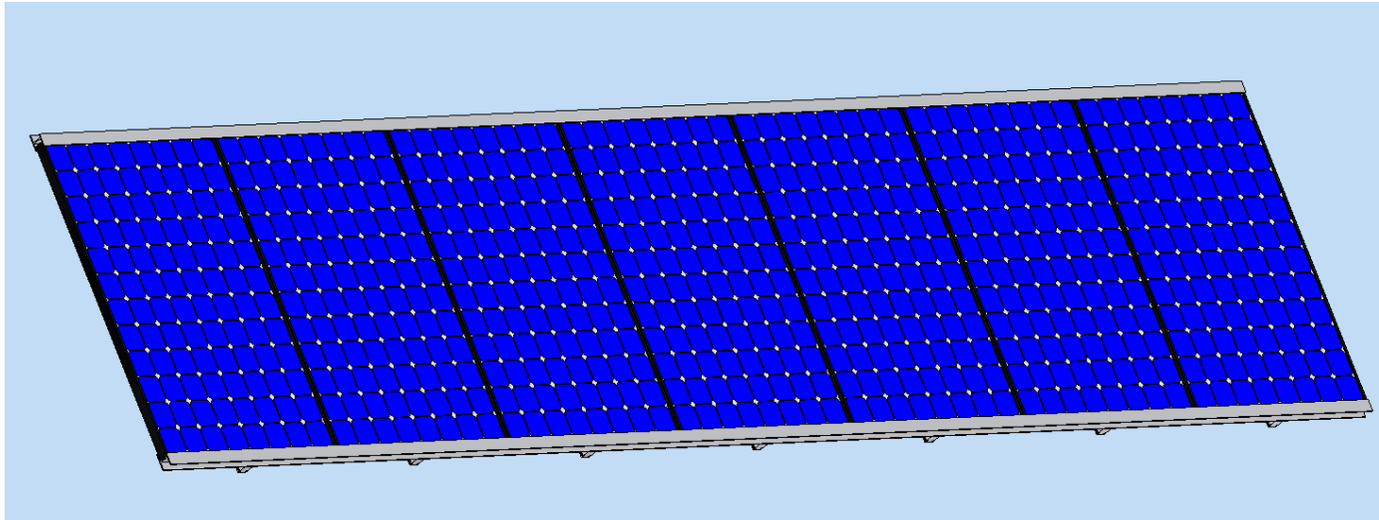


Stellung für Dachlawinen

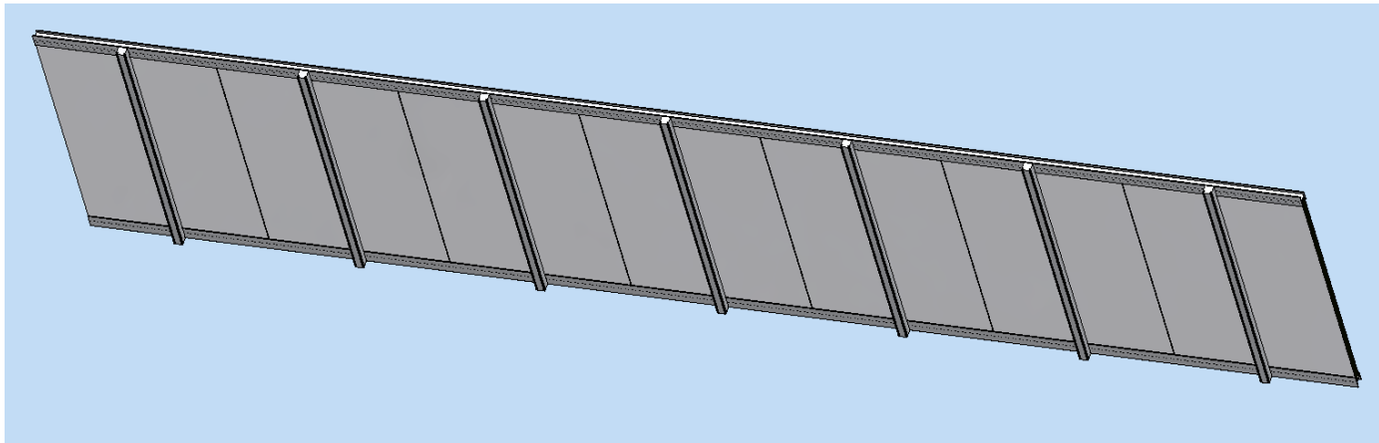
Verstellung der Neigung rein mechanisch von Hand

## Zellenfeld:

7 Stück Sunpower-Module auf CreoTecc-Rahmen



Vorderansicht



Rückansicht