

## SUNKON® wird gefördert – wir sagen DANKE!

---

Wir freuen uns im Rahmen des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) und des Landes Niedersachsen sowie des Bundes durch die NBank gefördert zu werden.

Beim Ausbau der klimafreundlicheren Energieproduktion durch PV-Anlagen wurde bislang sehr viel Wert auf die Technik der Module und Wechselrichter und deren Optimierung gelegt.

Anders sieht es bei der Entwicklung von Unterkonstruktionen von Solaranlagen aus.

Die meisten der derzeit gängigen Unterkonstruktionssysteme bestehen aus vielen Einzelteilen, die viel Platz bei der Lagerhaltung benötigen, aufwendig zu montieren sind und die Ergonomie bei der Montage nicht entsprechend berücksichtigen.

Durch eine Optimierung der Systeme, in den oben genannten Bereichen, ließen sich Montagzeiten verkürzen, die Lagerhaltung vereinfachen, der Materialverbrauch reduzieren und somit die Wirtschaftlichkeit sowie Umweltbilanz verbessern.

Unter dem Markennamen SOLAR<sup>3</sup> - NextGen entwickelt SUNKON, gefördert durch das EFRE-Programm, eine innovative Unterkonstruktion für Flachdächer, die alle oben genannten Ansprüchen gerecht wird.

Dabei werden die dazugehörigen Komponenten wie:

- die Modulklemmen
- Konsolenelemente
- Ballastierungssystematik
- Kabelführung- und Wechselrichtermanagement

Neu gedacht, entwickelt, designt und getestet.



**Kofinanziert von der  
Europäischen Union**



# Niedersachsen