

SONNEN ENERGIE

Offizielles Fachorgan der Deutschen Gesellschaft für Sonnenenergie e.V.

Ressourceneffizienz

Teil 1: Einführung und Hintergründe

PV-Versicherungen

Ein kleines Restrisiko bleibt

Der schlafende Riese

Solarthermie in der Krise

PV-Anlage mieten

Die Alternative zur Dachmiete

Energieeffizienznorm DIN 16001

Teil 2: Verwirklichung im Betrieb



Schwerpunkt
ENERGIERESSOURCEN

Solare Klimaanlage beim Europäischen Fußballverband (Uefa) in Nyon am Genfer See
Quelle: Margot Dertinger-Schmid



Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e.V.
International Solar Energy Society, German Section

SOLPOOL

Nutzerinformation enthalten

D: € 5,00 • A: € 5,20 • CH: CHF 8,50

ISSN-Nr.: 0172-3278

Let's talk about facts.

Sovello Pure Power Solarmodule



Qualität Made in Germany

Jedes Sovello Pure Power Solarmodul durchläuft 130 Qualitätskontrollen.



Stabilität

Unsere Solarmodule widerstehen höchsten Wind- und Schneebelastungen von bis zu 5,4 kN/m² (Mindestanforderung nach IEC 61215: 2,4 kN/m²).



Einfaches Handling

Die Sovello Pure Power Solarmodule sind robuste Module mit geringem Gewicht.



Nachhaltigkeit

Sovello baut die nachhaltigsten Module der Welt mit der kürzesten Energieamortisationszeit.



Leistungsgarantie

Wir geben 10 Jahre Garantie auf die Verarbeitung und garantieren nach 10 (25) Jahren noch über 90 % (80%) der Nennleistung.



Hohe Erträge

100 % positive Leistungstoleranz und bester spezifischer Leistungsertrag.

