

SONNEN ENERGIE

Offizielles Fachorgan der Deutschen Gesellschaft für Sonnenenergie e.V.

EnergyMap.info

Ein Atlas für die Energiewende

Bewährtes neu entwickeln

Filtertechnik für Holzvergaser

Biogas innovativ

Eine Technologie mit großem Potenzial

Wenn das Dach brennt

Brand an Solarstromanlage schadet der Branche

Verantwortung

Lektionen der Automobilindustrie

Qualität oft mangelhaft

Kleine Fehler haben manchmal große Wirkung

Warmwasser-Wärmepumpen

Energieeffizienz unter realistischen Bedingungen

Netzintegration

So kommen Elektrofahrzeuge ans Stromnetz

Schwerpunkt
BIOENERGIE

www.fotolia.de



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

Photovoltaik
Nutzerinformation enthalten

D: € 5,00 • A: € 5,20 • CH: CHF 8,50

ISSN-Nr.: 0172-3278

DAS SOVELLO QUALITÄTSVERSPRECHEN



Made in Germany

Jedes Sovello Pure Power Solarmodul durchläuft 130 Qualitätskontrollen.



Stabilität

Wir garantieren eine 50% höhere Maximallast von bis zu 3,8 kN/m² (TÜV-Norm: 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 garantieren nach 10 Jahren noch über 90% & nach 25 Jahren noch über 80% der Nennleistung.



Hohe Erträge

100% positive Leistungstoleranz und bester spezifischer Leistungsertrag.

Sonnige Aussichten für maximalen Ertrag.

High-Tech „Made in Germany“: Die Sovello Pure Power Solarmodule werden in einer der modernsten Solarmodulfabriken der Welt nach höchsten Qualitätsstandards produziert. Durch den Einsatz von STRING RIBBON™-Wafeln überzeugen sie mit dem besten spezifischen Leistungsertrag und einer minimalen CO₂-Belastung. Solarmodule von Sovello sind mit der im Vergleich zu Wettbewerbsprodukten kürzesten Energieamortisationszeit die nachhaltigsten der Welt.

Mit Sovello wird Sonnenenergie die Energie der Zukunft.

www.sovello.com

