

RSS in der PV Branche

Solen Technik GmbH aus Meppen: Enorme Kostenersparnis mit RSS in der PV – Branche

Die in Meppen beheimatete SOLEN Energy GmbH (www.solen-energy.de) steht für langjährige Erfahrung, umfassendes Know-how und Spitzenqualität im Bereich der Photovoltaik.



Mit mehreren Niederlassungen und über 70 Mitarbeitern realisiert Solen Projekte von mehr als 60 Megawatt pro Jahr und zählt somit zu den leistungsstärksten Unternehmen dieser Branche in Norddeutschland. Beratung, Planungs- und Ingenieursleistungen, sowie die komplette Lieferung und Montage der PV – Anlagen sind für Solen Tagesgeschäft.

Ebenso wichtig, wie die Qualität der Anlagen ist für Solen die Sicherheit der Mannschaft auf dem Dach in Verbindung mit der Flexibilität, die Bauvorhaben unkompliziert und unabhängig von anderen Gewerken abzuwickeln.

Solen wurde im Rahmen eines Messebesuches auf die Fallschutzsysteme von RSS aufmerksam und orderte im September 2010 zunächst 30 m Steildachsystem von RSS. Herr Hues von Solen: „ Die Systeme sind sehr schnell aufgebaut und flexibel einsetzbar. Wir kombinieren RSS zum Teil mit Gerüsten und montieren bei größeren Anlagen mit Hilfe von Arbeitsbühnen oder Teleskopgeräten. Noch einfacher, schneller und unabhängiger geht es nicht. Diese Flexibilität ist uns wichtig.“



Natürlich wurde besonders der betriebswirtschaftliche Aspekt der RSS – Systeme durchleuchtet; Ende 2010 orderte Solen erneut 30 m RSS. Es war geplant in 2011 die RSS – Systeme zu erweitern, um mit noch mehr Flexibilität weiter am Markt zu wachsen. Inzwischen verfügt Solen parallel zur Entwicklung der Manpower im Montagebereich über beinahe 200 m RSS (SD). Solen hat im vergangenen Jahr durch den Einsatz der RSS – Systeme trotz der Investition für die Anschaffung der Systeme mehrere Zehntausend Euro einsparen können. Die schnelle Amortisationsphase der RSS – Systeme spricht für sich.