

### Die Firma Solarexpert GmbH aus Düsseldorf ist überzeugt von dem RSS – Sicherheitskonzept

Die Firma Solarexpert GmbH aus Düsseldorf ( [www.solarexpert.de](http://www.solarexpert.de) ) arbeitet seit 2011 mit dem Steildachsystem ( SD ) von RSS und ist mit der so erreichten Flexibilität durchaus zufrieden. Herr Castillon, Bauleiter von Solarexpert, prüfte das RSS – System sehr kritisch, und orderte zunächst ein Testset, bevor er das erste 30 m – Set bestellte: „Selbst die Kunden sind begeistert von der RSS - Lösung. Keine Löcher in der Fassade für die Befestigung. Und die Gefahr vor Einbrechern, die sonst über ein Arbeitsgerüst einsteigen können, ist hier auch nicht gegeben. Unsere Monteure arbeiten gerne mit dem RSS - System, weil es so einfach und schnell zu montieren ist. Mit RSS benötigen wir für die Baustellensicherheit kaum zusätzliche Zeit.“



Solarexpert beschäftigt sich bereits seit vielen Jahren für die Bereiche Düsseldorf, Rheinland und NRW mit der wirtschaftlichen Nutzung von Sonnenenergie und kann auf zahlreiche zufriedene Kunden aus Privathaushalt, Gewerbe, Landwirtschaft und öffentlichem Sektor zurückblicken. Die Düsseldorfer Firma arbeitet ausschließlich mit eigenem Personal und bietet seinen Kunden das Rundum – Sorglos – Paket an, von der Beratung über die Planung bis hin zur Installation und Wartung der Anlagen.

Über eine Pauschale für Gerüstkosten hat Solarexpert die baustellenbezogenen Montagekosten für das RSS – System abgedeckt. Kürzlich war ein Dach mit einer Trauflänge von etwa 100 m zu bearbeiten. Auch hier reichte ein 30 m – Set RSS – SD ( Steildachsystem ) aus. Herr Castillon: „ RSS ist so schnell auf- und umgebaut, da nimmt man hinten einen Ständer mit Gitter weg und stellt das vorne wieder dran – fertig. Die 30 m reichen auch für größere Dächer vollkommen aus.“

Solar Expert setzt auch andere Sicherungssysteme ein und kombiniert diese sinnvoll mit RSS. Hierzu die Expertenmeinung von Herrn Castillon: „Im Vergleich zu den anderen Systemen, ist RSS viel leichter in der Handhabung und dem zufolge schneller montiert. Insgesamt eine echt lohnende Investition, die unsere Baustellen schneller sicher macht“.