

B5 Solar GmbH in Berlin – Brandenburg nutzt die vielen Vorteile der RSS Fallschutzsysteme und setzt das Steildachsystem RSS – SD gerne bei größeren Bauvorhaben ein.

Die Arbeitssicherheit in Verbindung mit dem wirtschaftlichen Nutzen macht RSS so interessant

Die Firma B5 Solar GmbH (www.b5-solar.de) bei Berlin bringt seit über 10 Jahren ihre Erfahrungen bezüglich regenerativer Energien in die Region Berlin – Brandenburg ein. Mit über 80 Mitarbeitern verwöhnt B5 Solar ihre Kunden aus dem Privatbereich, aus Landwirtschaft und Industrie mit einem Gesamtkonzept, das sich sehen lassen kann. Die Leistung erstreckt sich über die Beratung und Planung bis hin zur Finanzierung, Lieferung und Montage von PV – Anlagen aller Art. Hier wird alles bis ins Detail professionell geplant und nichts bleibt dem Zufall überlassen. So wird auch das Thema Arbeitssicherheit bei B5 Solar groß geschrieben.



Andreas Schielke ist als „TÜV – Rheinland qualifizierter Bauleiter PV“ u. a. verantwortlich für die Arbeitssicherheit auf der Baustelle. Zunächst orderte Schielke nach einem Besuch im Duisburger RSS – Schulungszentrum vorsichtig 6 m RSS – SD und nach einer kurzen Testphase nochmals 45 m dazu.



Die Monteure arbeiten gerne mit dem Steildachsystem von RSS, weil es so einfach und so schnell zu montieren ist. Abgesehen von den geringen Montagekosten sind wir auf der Baustelle auch viel flexibler.

Nun überlegt B5 Solar, RSS noch intensiver einzusetzen. Schielke: „Die Investition hat sich wie versprochen innerhalb weniger Monate komplett amortisiert. Die Monteure arbeiten gerne mit RSS, weil es so einfach zu montieren ist. Wir setzen das System überwiegend bei großen Bauvorhaben ein und können somit reichlich Gerüstkosten einsparen. Abgesehen von den geringen Montagekosten sind wir mit RSS aber auch viel flexibler auf der Baustelle – und das ist genau so wichtig.“