

Ingenieurbau Hinderink bei Lingen empfiehlt das Steildachsystem von RSS

Schneller und unkomplizierter Einsatz für die Montage von PV – Anlagen

Die Firma Ingenieurbau Hinderink aus Neuenhaus im Landkreis Grafschaft Bentheim in Niedersachsen nutzt bereits seit einiger Zeit das Steildachsystem von RSS, um Aufträge im Bereich PV – Anlagen abzuwickeln. Herr Hinderink (www.hinderink-ib.de) hat das RSS – System bei befreundeten Handwerkern entdeckt, ausprobiert und dann direkt selber geordert, um die erforderliche Baustellensicherheit gewährleisten zu können.



Das 18 m – Set RSS - SD, wie hier auf den Fotos dargestellt, baut Hinderink alleine in gut 10 Minuten auf. Hinderink: „Für die Baustelleneinrichtung haben wir früher mehr Zeit verbraucht. Mit RSS ist das alles mal eben gemacht. Sicherheit im Handumdrehen – das ist auch für den Bauherrn interessant.“



„Für die Arbeitssicherheit ist mit RSS keine intensive Vorplanung erforderlich und auf lange Sicht ist das Steildachsystem sehr günstig im Preis – Leistungsverhältnis. Es fallen an der Traufe praktisch keine Gerüstkosten mehr an. Für uns bedeutet das einen klaren Vorteil gegenüber unseren Wettbewerbern, die noch mit herkömmlichen Methoden ihre Baustellen absichern.“ Gerold Hinderink nimmt es mit der Sicherheit sehr genau: „Das ist genau so, wie mit der Qualität unserer Arbeit; es ist auch ein Aushängeschild für den Betrieb, wenn die Baustelle – wie bei dieser 30 KW – Anlage gut gesichert ist und einen optisch einwandfreien Eindruck vermittelt.“