

News von Schweizer

Liebe Leserin, lieber Leser

Die Sonnenenergie zu nutzen ist mittlerweile eine Selbstverständlichkeit. Doch oft steht die Frage im Raum, wie die gratis verfügbare Energiequelle genutzt werden soll: für Brauch- und Heizungswasser oder für die Stromerzeugung.

Schweizer nimmt den Bauherren die Qual der Wahl ab und bietet neu ein Kombi-Indach-System an. Dieses neue System kombiniert beide Technologien auf einem einzigen Dach und erst noch auf ästhetische Weise. Die Besitzer eines Minergie-P®-Einfamilienhauses haben sich für diese Lösung entschieden und erhielten am 10. Oktober 2011 für den Bau in hochgedämmter Holzkonstruktion den Schweizer Solarpreis 2011 sowie den Plusenergiebau®-Diplom.

Dank ständiger Weiterentwicklung unserer Produkte, persönlicher Architektenberatung und einem engmaschigen Partnernetz können wir in Zukunft weitere solche Erfolge erwarten. In dieser Ausgabe erfahren Sie Detailinformationen über den Geschäftsbereich Sonnenenergie-Systeme.

Freundliche Grüsse
Ihre Ernst Schweizer AG

Kombi-Indach-System: Sonnenenergie doppelt genutzt und zweifach ausgezeichnet

Das Kombi-Indach-System von Schweizer nutzt die Sonnenenergie gleich zweifach: In einer Anlage vereint es einerseits Sonnenkollektoren FK1 für die thermische Nutzung und andererseits Photovoltaik-Module zur Erzeugung elektrischer Energie. Der versierte Vielkötner bietet ideale Lösungen für Ein- oder Mehrfamilienhäuser. Da es sich flexibel mit jedem bestehenden Heizungssystem kombinieren lässt, kann es im Neubau und bei Sanierungen eingesetzt werden. Die flächenbündige Integration ins Dach ermöglicht eine harmonische Optik und erleichtert damit die Bewilligung durch die Behörden. Die Anlage deckt entweder den Bedarf der Bewohner oder generiert sogar einen Mehrertrag, der anderweitig genutzt werden kann. Das Kombi-Indach-System ist eine wirtschaftlich attraktive Gesamtlösung, die während ihrer langen Lebensdauer hohe Erträge erzielt. Die Sonnenkollektoren FK1 mit dem Vollflächenabsorber der neusten Generation gewährleisten eine optimale Energieeffizienz. Die Photovoltaik-Module SunPower® indes erzielen dank innovativer Rückseitenkontakt-Technologie einen hohen Wirkungsgrad und überzeugen durch elegantes Design.

Qualität und Leistung des Kombi-Indach-Systems werden von Öffentlichkeit und Fachjury gleichermassen wahrgenommen: Für ihr Minergie-P®-Einfamilienhaus mit einer hochgedämmten Holzkonstruktion und Kombi-Indach-Anlage erhielt die Familie Schletti in Zweisimmen den Schweizer Solarpreis 2011 sowie den Plusenergiebau®-Solarpreis. Ebenfalls ausgezeichnet wurden die Familien Truffer und Rufer: Sie haben in ihrem Dach eine Photovoltaik-Anlage mit SunPower® Solrif®-Modulen von Schweizer eingebaut.



Doppelte Auszeichnung für das Minergie-P®-Einfamilienhaus in Zweisimmen.

