

PRESSEMITTEILUNG

Rote Karte für Strompreiserhöhung

Unser neues Hauskraftwerk macht unabhängig von Strompreiserhöhung!



Auf der Bautec Berlin im Themenbereich SolarEnergy zeigt die Berliner Solartechnikfirma Schoenau AG die neueste Innovation aus dem Bereich Stromspeicher und Mikrowechselrichter

Das „Energy Storage S10“ Batteriesystem speichert die Energie der heimischen Photovoltaikanlage und verteilt diese nach Bedarf im privaten Haushalt. Ein verbraucherfreundliches Touchdisplay visualisiert die Speicherung des jeweiligen Tagesbedarfs. Das Speicher-Kraftwerk wird dabei zwischen Stromnetz und Hausnetz angeschlossen.

Statt also wie bisher den Solarstrom direkt ins öffentliche Netz einzuspeisen, können Hausbesitzer diesen zunächst selbst verbrauchen und „nur“ die produzierten Überschüsse einspeisen. So werden deutschlandweit die Stromnetze entlastet und die Vergütung für die heimische Solaranlage gesteigert, da der Staat den Eigenverbrauchsanteil nach dem EEG zusätzlich fördert.

Die eingesetzte Lithium-Ionen Batterie stammt vom Marktführer SANYO/Panasonic und garantiert eine lange Lebensdauer.

Zusammen mit den weltweit effizientesten Modulen von Sanyo by Panasonic lässt sich die heimische Solarstromanlage zur Grundversorgung selbst auf der kleinsten Dachfläche errichten. Die neueste Generation Mikrowechselrichter helfen dem Dachdecker dabei, ohne Spezialkenntnisse die Solarstromanlage im einfachen Steckverfahren zu installieren.

Über die Schoenau AG:

Die Schoenau AG ist Großhändler für Solarmodule namhafter Hersteller und legt Wert auf hochwertige Materialien. Aus diesem Grund sind wir überzeugter Vertragspartner der Firma SANYO Panasonic und KYOCERA. Mit den SANYO HIT-Modulen können wir Ihnen als Wiederverkäufer die weltweit leistungsstärksten Solarmodule anbieten. Zudem haben wir uns auf die Entwicklung von anwendungsorientierten Lösungen im Bereich der Photovoltaik spezialisiert, wie z.B. unsere schnell und einfach zu installierenden Solarstromanlagen unter Verwendung von Mikrowechselrichtern im Steckverfahren.

Wir bieten Ihnen außerdem eine Reihe von Dienstleistungen wie die Planung, Leistungsmessungen und Erstellung von Gutachten für Photovoltaikprojekte.

Seit nunmehr über 20 Jahren arbeiten wir von Berlin aus erfolgreich mit unseren nationalen und internationalen Kunden vertrauensvoll zusammen. Von kleinen, netzunabhängigen Solarstationen bis hin zu großflächigen Solarparks bieten wir Ihnen in allen Bereichen kompetente und erfahrene Lösungen an. Weitere Informationen unter: www.schoenau-ag.de