

Tag der offenen Tür bei Hasler Solar

Im Mai rücken die «Tage der Sonne» Solarwärme, Solarstrom und erneuerbare Energien ins Zentrum.

→ Hasler Solar – ein Unternehmen der Franz Hasler AG und der G&H Energieberatung AG in Bendorf und Lüdingen – beteiligt sich an der internationalen Aktionswoche von Swissolar. Interessierte sind eingeladen, am Samstag, 7. Mai, von 10 bis 16 Uhr in Bendorf und Lüdingen neuste Photovoltaik-Technik zu besichtigen.

Künftige Energieversorgung

Die Sonne gilt als unerschöpfliche, saubere und natürliche Energiequelle. In Zeiten verstärkter Kernenergie-Skepsis und -Diskussionen sowie beschränkter fossiler Brennstoffe gewinnt erneuerbare Energie an Bedeutung.

Photovoltaik ist ein wichtiger Bestandteil der künftigen Energieversorgung mit enormem Zukunftspotenzial. Eine Photovoltaik- oder Solarstrom-Anlage wandelt Sonnenstrahlen in elektrische Energie um – ohne Abfall, Lärm und Abgase. Der erzeugte Strom wird in das öffentliche Netz eingespeist und vergütet. Einmal installiert, produziert ein Sys-



tem bei geringem Wartungsaufwand während über 30 Jahren zuverlässig und umweltfreundlich Strom.

Das Land Liechtenstein fördert die Errichtung von Photovoltaik-Anlagen aufgrund der elektrischen Leistung und mittels Stromvergütung in Form eines Abnahmevertrages mit einer Laufzeit von zehn Jahren. Persönliche Beratungs- und Informationsgespräche helfen, bei einem Neubau oder bei Sanierungen das Optimum aus den kostenintensiven, langlebigen Projekten zu holen.

Fundierte Beratung, ideale Lösungen, grosse Erfahrung

Hasler Solar verfügt mit der G&H Energieberatung AG, der Franz Hasler AG sowie weiteren Partnern über ein kompetentes «Netzwerk des Vertrauens» und übernimmt die umfassende Beratung, Konzeption, Vermittlung und Installation von Photovoltaik-Anlagen. Die eingesetzten Produktlinien von Aleo Solar, Würth Solar sowie Roto Dach- und Solartechnologie bieten hervorragende, technisch führende Lösungen. Rund 100

realisierte und ans Stromnetz angeschlossene Anlagen stehen für die hohe Erfahrung von Hasler Solar. Unabhängig von Dach, Neigung oder Ausrichtung kann das passende System mit bestmöglicher Leistungsproduktion errichtet werden. **Anzeige**



FRANZ HASLER AG

Baut für's Leben

INFOBOX

Tag der offenen Tür bei Hasler Solar

Samstag, 7. Mai, 10 bis 16 Uhr

Photovoltaik-Vorträge
um 11 und 15 Uhr

- Franz Hasler AG, Eschner Strasse 53, Bendorf, Tel. +423 373 13 59
- G&H Energieberatung GmbH, Im Schaber 17, Lüdingen, Tel. 071 750 00 11