

Eröffnung des Sonnenbatterie-Centers Schwaben/Allgäu

Balzhausen. Inhaber und Geschäftsführer Robert Specht von der Energeticum Energiesysteme GmbH begrüßte im Veranstaltungszelt rund 100 geladene Gäste zur Eröffnung des Sonnenbatterie-Centers Schwaben/Allgäu. Bürgermeister Gerhard Glogger freute sich über den Erfolg des jungen Energieunternehmens und überreichte bereits zum vierten Male in Folge die Auszeichnung „Fachhandwerker des Jahres“.

Anschließend referierte Philip Schröder von Prosol Invest, dem Hersteller der Sonnenbatterie, über die Funktion des Stromspeichersystems und die Optimierungsmöglichkeit des Solarenergieertrages mit der Sonnenbatterie. Zusammengefasst ist sie ein intelligentes System der Stromspeichertechnik, das nicht nur den



Bürgermeister Gerhard Glogger überreichte die Urkunde an Robert Specht (links), Geschäftsführer der Energeticum Energiesysteme GmbH.

Bild: Privat

Verbrauchsanteil des selbst erzeugten Sonnenstroms enorm steigert, sondern auch unabhängiger vom Stromnetz macht. Jeder kann sich mit dieser Technologie weitgehend seine eigene Energieinsel schaffen.

Interessant waren auch die Ausführungen des Stromversorgers LEW: Jeder fünfte Kunde ist bereits im Besitz einer Fotovoltaikanlage. 47 % der Anlagen

sind Kleinanlagen unter 10 kW. Das stellt die Stromversorger vor große Aufgaben, wie z.B. die zentrale Steuerung der Fotovoltaikanlagen, um die optimale Verteilung des in Spitzenzeiten produzierten Solarstroms zu gewährleisten. Sicherlich muss in Zukunft auch planbare Energie aus Kohle oder Gas verfügbar sein, um witterungsunabhängig die Stromversorgung

sicherzustellen. Diese Kraftwerke werden aber ein zunehmend kleineres Ausmaß im Energiepuzzle annehmen. Als sicher nimmt die LEW an, dass bald zu jedem Haus eine Fotovoltaikanlage gehört, wie heute die Zentralheizung. Vertriebsleiter Werner Schneider betonte die bewährte Technologie der Sonnenbatterie mit bereits über 1.000 installierten Anlagen sowie die solide Garantieleistung von fünf Jahren bzw. 5.000 Ladezyklen. Die Speichertechnik der Sonnenbatterie ist sicher und ohne weitere Probleme zu entsorgen. Geradezu einzigartig sei die Verfügbarkeit des Systems. So klang nach vielen Informationen die Eröffnungsfeier des neuen Sonnenbatterie-Centers Schwaben/Allgäu mit Gesprächen und Ideen für die Zukunft aus. *ess*