

Die Profis für die Energieversorgung

Intelligente Netzintegration und ökologische Energiekonzepte mit der ASE GmbH.

Mit der Einführung des Paragraphen 14a des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG) im nächsten Jahr beginnt in Deutschland eine neue Ära in der Energieversorgung. Denn Verbraucher und Energieversorgungssysteme müssen dann eine Überbelastung der Stromnetze verhindern. Elektrische Verbrauchseinrichtungen wie Wärmepumpen, Wallboxen, Klimaanlage und Batteriespeicher müssen dann nachhaltig und netzfreundlich gesteuert werden, um das Stromnetz optimal auszulasten und Schwankungen durch erneuerbare Energien oder Netzengpässe zu vermeiden.

Hört sich kompliziert an? Ist es aber nicht. Zumindest, wenn man mit der ASE GmbH aus Schmiechen den richtigen Partner für eine solche effiziente Energieverwaltung an der Seite hat. Das Familienunternehmen zählt zu den Pionieren bei erneuerbarer Ener-

gie. Es beschäftigt sich seit 25 Jahren mit Strom aus Sonnenenergie. „Wir beraten, wie man die intelligenten Module zur Abrechnung der Netzentgelte ab 2025 einführt, indem man den Strom dezentral erzeugt und den Verbrauch steuert“, erklärt Geschäfts-



Die Geschäftsführerin der ASE GmbH, Heike Themel, rät, sich frühzeitig für eine Photovoltaikanlage zu entscheiden. Fotos: ASE GmbH

führerin Heike Themel, die das Unternehmen 1999 gemeinsam mit ihrem Mann Werner gründete.

Die ASE GmbH bietet maßgeschneiderte Energiekonzepte aus einer Hand und übernimmt neben der fundierten Beratung auch den Einbau sowie die Anmeldung der Anlagen. Als Handwerksmeister und Gutachter erstellt Werner Themel auch Photovoltaikgutachten, kümmert sich um die Elektroinstallation und übernimmt auf Wunsch auch die Wartung der Anlage.

Aber die Profis von ASE sind nicht nur für neue Anlagen die Richtigen, sondern auch, wenn es um Schäden an solchen Anlagen geht, die bereits von anderen Firmen installiert worden sind. „So werden wir in den vergangenen Jahren oft gerufen, weil ein Wasserschaden im Dach auftritt“, ist die Erfahrung von Heike Themel. „Das kommt meist daher, dass



Bei der Installation einer Photovoltaikanlage ist auf das richtige Material und eine fachgerechte Montage zu achten. Die Profis von ASE übernehmen jegliche Leistungen und sind bei Fragen immer erreichbar.

die Installation der Photovoltaikanlage ohne Blechplatten, direkt auf die Dachziegel erfolgte, um Geld zu sparen oder weil den Kundinnen und Kunden die Notwendigkeit nicht

deutlich gemacht worden ist“, erklärt die Spezialistin. Weil die Dachziegel nämlich nach sieben bis zehn Jahren poröser werden, dringt Wasser durch das Dach ein und

kann zu großen Schäden führen. So stelle sich der vermeintliche Sparfaktor bald als teurer Fehler heraus und führe zudem zu gesundheitlichen Risiken, da sich im Bereich von Wasserschäden ganz schnell Schimmel bilde.

„Deshalb ist es wichtig, bei der Installation einer Photovoltaikanlage auf das richtige Material und eine fachgerechte Montage zu achten“, rät Werner Themel. „Wir haben jahrelange Erfahrung und wissen genau, wie man ein Projekt perfekt umsetzt“, versichert er. Neben der Sonnenenergie vom Dach kümmert sich die ASE GmbH auch um individuell geplante Photovoltaikanlagen für den gewerblichen Mittelstand. „Wir finden für die Energieversorgung Lösungen und setzen diese kompetent um. Unser Ziel ist es, den größtmöglichen Nutzen zu erreichen“, sagt Werner Themel. *casi/pm/bj/bim*

Auf einen Blick



ASE GmbH
Fuggerstraße 15
86511 Schmiechen

Telefon (01 51) 70091091

E-Mail
info@ase-gmbh.bayern

Leistungen

- Photovoltaik-Anlagenbau
- Energiemanagementsysteme
- Batteriespeichersysteme
- Gutachten
- Montage
- Wartung
- Elektromobilität

➔ Weitere Infos im Internet
ase-gmbh.bayern