



# Solartechnik aus einer Hand

Photovoltaik, Speicher, Ladestationen und Beratung –  
Solarenergie Vetter punktet mit Kompetenz und Erfahrung



Vetter Erneuerbare Energie hat gut ausgebildetes Fachpersonal an der Seite, das immer auf dem neuesten technischen Kenntnisstand ist.

Die erste Photovoltaikanlage installierte Firmengründer Maximilian Vetter bereits 2008. Seit 2018 bietet er mit „Vetter Erneuerbare Energie GmbH & Co. KG“ Beratung, Planung, Installation und Wartung von Solaranlagen und Speicherbausteinen sowie Ladestationen aus einer Hand. Es wurden weit mehr als 1.000 Projekte umgesetzt.

Ob in der Landwirtschaft, bei Unternehmen oder beim Einfamilienhaus: Die Spezialisten von Vetter Erneuerbare Energie aus Unterthingau im Ostallgäu sind erste Ansprechpartner für Gewerbetreibende, Landwirtschaft und Privatpersonen, wenn es um Photovoltaik, Stromspeicher, Ladestationen und Elektroarbeiten geht. Der qualifizierte Elektromeisterbetrieb bietet seinen Kunden ein Rundum-Sorglos-Paket von der ersten Beratung über die Planung, Einholung von Einspeisegenehmigung bis hin zur Installa-

tion und Wartung von Solaranlagen und Speichersystemen – weit über das Ostallgäu hinaus.

## Die Zukunft liegt bei intelligenten Speichern

Neben der Planung und Installation von PV-Aufdachanlagen stehen mittlerweile mehr und mehr auch Batteriespeicher im Fokus, erzählt Maximilian Vetter im Gespräch mit dem Allgäuer Wirtschaftsmagazin. „Eine effiziente Speicherung und die

intelligente Nutzung des erzeugten Stroms wird immer wichtiger!“, so der Photovoltaikspezialist.

„Nur“ eine PV-Anlage auf dem Dach lohnt sich laut Maximilian Vetter manchmal nicht mehr, da das Erneuerbare Energien-gesetz (EEG) ständig verändert und die Kombination mit einem Stromspeicher deshalb immer attraktiver wird. Zumal diese in den letzten Jahren stetig weiterentwickelt und optimiert wurden. Sie ar-

## Portfolio:

- Photovoltaik Neubau
- Solarstromspeicher
- PV-Heizung
- Elektro-Tankstelle
- Service

Weit mehr als 1.000 Projekte haben Maximilian Vetter und sein Team bereits erfolgreich umgesetzt.



beiten inzwischen effektiver, verfügen über mehr Speicherkapazität als noch vor ein paar Jahren und, was besonders wichtig ist, moderne Speicher können intelligent handeln. Sie optimieren den Eigenverbrauch und kappen die Lastspitze – ein wichtiger Aspekt vor allem für energieintensive Unternehmen. Zudem sind sie in der Lage, bei gutem Verkaufspreis den überschüssigen Strom ins Netz einzuspeisen und zu verkaufen und im Gegenzug bei gutem Einkaufspreis Strom zu kaufen und zu speichern. Gerade mittelständische Unternehmen können auf diese Art sehr



*„Viele Unternehmen wissen gar nicht, wie viel Geld sie mit intelligenten Speichern sparen können. Hier beraten wir gerne!“*

Maximilian Vetter, Geschäftsführer

viel Geld sparen. Oftmals sind die Kosten für den Speicher nach drei bis fünf Jahren amortisiert, erzählt Maximilian Vetter. „Viele Unternehmen wissen gar nicht, wie viel Geld sie mit intelligenten Speichern sparen können. Hier beraten wir gerne!“

### Intelligente Speichernutzung spart viel Geld ein

Speichersysteme, die gemeinsam mit einer eigenen Photovoltaikanlage betrieben werden, sind sogenannte Grünstromspeicher. Immer öfter werden aber auch nur die Speicher installiert, ohne eine zugehörige PV-Anlage. Auch in dieser Konstellation kann durch die intelligente Software Strom je nach Marktpreis eingespeichert, gekauft oder verkauft werden. Diese Systeme nennt man Graustromspeicher und sie bieten ebenfalls ein hohes Einsparpotenzial. Maximilian Vetter ist sicher: „Wer eine PV-Anlage hat, bezieht und produziert seinen Strom immer günstiger, als wenn er ihn nur einkauft.“

Und er ergänzt: „Investitionen in Photovoltaikanlagen und Stromspeicher können im ersten Jahr bis zu 70 Prozent abgeschrieben werden!“

Doch auch um Bestandsanlagen kümmert sich das Ostallgäuer Unternehmen und viele Kunden sind ihm seit Jahren treu. Maximilian Vetter kennt diese Anlagen gut und kann sie dementsprechend warten.

Auch lassen sich ältere Anlagen in vielen Fällen umrüsten, um weiterhin profitabel und im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen zu arbeiten. Viele dieser Anlagen sind mittlerweile um die 20 Jahre alt, laufen jedoch mit entsprechender Wartung weiterhin einwandfrei.

### Ein starkes Team

Das Unternehmen Vetter Erneuerbare Energie ist seit seiner Gründung 2018 kontinuierlich gewachsen. Mit den aktuell mehr als 10 Angestellten hat Vetter Erneuerbare Energie gut ausgebildetes Fachpersonal an der Seite, das immer auf dem neuesten technischen Kenntnisstand ist. So kann das Unternehmen jährlich zwischen 250 und 300 Projekte erfolgreich abwickeln. Kleinere Aufträge, die in ein paar Stunden erledigt werden bis hin zu aufwändigen Baustellen mit großen PV-Anlagen in der Landwirtschaft, oder auf Betriebsgebäuden.

Eva Veit

### Vetter Erneuerbare Energie GmbH & Co. KG

Kipfenberg 2  
87647 Unterthingau  
Telefon 08377 92953-58  
info@solarenergie-vetter.de  
www.solarenergie-vetter.de

BILDER: VETTER ERNEUERBARE ENERGIE