

WIR *im Köllental*

WISSENSWERT · INFORMATIV · REGIONAL

KOSTENLOS ZUM MITNEHMEN



Denny Schwarz
Photovoltaikberater
Energieversum
GmbH & Co. KG

Telefon & E-Mail
0176 84031811
d.schwarz@energieversum.de

Energieversum > S. 4 & 5

Marktfest Riegelsberg > S. 21

Entdecke das Saarland > S. 6

Pflege-Rubrik > S. 12

In der neuen Ausgabe stellen wir Euch weitere Highlights im Saarland vor.

Diesmal geht es um das Thema "Soziale Sicherung und Pflegezeit" sowie die Freistellung vom Arbeitsplatz

Vom 30.08.-01.09.2024 findet in Riegelsberg das Marktfest mit toller musikalischer Unterhaltung, Kirmes und verkaufsoffenem Sonntag statt.



Foto: © EXEC Design, Benjamin Noss

Investition in die Zukunft: Energieversum bietet langfristige Planungssicherheit mit Photovoltaikanlagen

Energieversum ist seit 15 Jahren deutschlandweit im Bereich erneuerbare Energien aktiv, spezialisiert auf Photovoltaikanlagen im Privatbereich. Herr Denny Schwarz betreut als Experte im Saarland die Kunden.

Die Anlagen bieten bis zu 20 Jahre Investitionsschutz ohne zusätzliche Kosten. Energieversum unterstützt bei der Fördermittelbeantragung, Netzbetreiberanmeldung und Finanzierung.

Die Investition beginnt bei ca. 10.000 € (vor Fördermitteln) mit einer möglichen Finanzierung ab 65 €/Monat. Das Unternehmen bietet maßgeschneiderte Angebote für private und gewerbliche Photovoltaikanlagen, mit und ohne Stromspeicher.

Energieversum steht für nachhaltige Energiegewinnung, Kundenbindung und innovative Photovoltaiklösungen.

Was unterscheidet Energieversum von anderen Anbietern und welche Vorzüge hat der Kunde durch eine Entscheidung für Energieversum?

Denny Schwarz: „Bei Energieversum heben wir uns von anderen Anbietern durch unser einzigartiges Konzept ab, das unseren Kunden einen unvergleichlichen Mehrwert bietet. Unser Premium-Paket garantiert bis zu 20 Jahre lang einen 100%igen Investitionsschutz. Das bedeutet konkret, dass wir sämtliche Reparatur- und Folgekosten übernehmen, da wir auch Wartungs- und Versicherungsdienstleistungen anbieten können. Als ein Unternehmen der EnBW-Gruppe verfügen wir über

enorme Ressourcen und bieten unseren Kunden damit höchste Sicherheit und Zuverlässigkeit.

Wir sind stolz darauf, bereits seit 15 Jahren erfolgreich am Markt tätig zu sein. Als persönlicher Berater und Projektleiter im Saarland stehe ich unseren Kunden jederzeit zur Verfügung, um sie umfassend zu unterstützen und ihre Anliegen zu bearbeiten. Unser Ziel ist es, ein rundumsorglos-Paket anzubieten, indem wir das gesamte Projekt für unsere Kunden betreuen. Das beinhaltet nicht nur die technische Umsetzung, sondern auch die Abwicklung von bürokratischen Angelegenheiten mit dem Netzbetreiber – und das alles zu einem transparenten Festpreis.“

Welche Voraussetzungen müssen für eine Installation erfüllt sein (z. B. Lage, Dach)?

Denny Schwarz: „Vor jeder Installation führen wir eine umfassende Vor-Ort-Prüfung durch, um sicherzustellen, dass alle Voraussetzungen erfüllt sind. Wir nutzen dazu moderne Technologien wie Drohnen, um das Dach des Kunden zu inspizieren und prüfen gleichzeitig den Zustand des Zählerschranks, die Erdung sowie den Hausanschlusskasten. Die gesammelten Daten werden sorgfältig dokumentiert und von unseren erfahrenen technischen Planern überprüft. Darüber hinaus kümmern wir uns um die Genehmigung beim Netzbetreiber. Sollte während der Prüfung festgestellt werden, dass Anpassungen erforderlich sind, übernehmen wir auch den Einbau eines neuen VDE-konformen Zählerschranks. Auf diese Weise gewährleisten wir nicht nur einen reibungslosen

Ablauf bei der Abnahme, sondern stellen auch sicher, dass der Kunde langfristig von einer sicheren und gesetzeskonformen Installation profitiert.“



Foto: © EXEC Design, Benjamin Noss

Wie lange dauert die Installation und wie schnell kann sie erfolgen?

Denny Schwarz: „In der Regel beträgt die Gesamtdauer vom Zeitpunkt der Kundenentscheidung bis zur Fertigstellung und Inbetriebnahme der Anlage etwa 3-4 Monate. Bei individuellen Anforderungen oder erforderlichen Anpassungen kann sich die Prüfungsdauer entsprechend verlängern. Ein möglicher Verzögerungsfaktor könnte beispielsweise die Erneuerung des Hausanschlusskastens des Kunden sein. In solchen Fällen übernehmen wir die Organisation, jedoch ist die Durchführung des Austauschs Sache des Netzbetreibers. Wir sind dann von der zeitlichen Planung des Netzbetreibers abhängig. Obwohl solche Situationen selten sind, kann es dennoch vorkommen und die Gesamtdauer des Installationsprozesses beeinflussen.“

Welche Modelle, Größen und Varianten sind verfügbar?

Denny Schwarz: „Bei Energieversum legen wir großen Wert darauf, maßgeschneiderte Lösungen anzubieten, die den individuellen Bedürfnissen und Zielen unserer Kunden entsprechen. Wir evaluieren sorgfältig die optimale Anlagengröße und Konfiguration für jeden Kunden und berücksichtigen dabei auch deren Präferenzen. Unser Produktportfolio umfasst eine Vielzahl von Modellen, Größen und Varianten, darunter Anlagen mit und ohne Speichermöglichkeiten. Wir bieten Standardgarantien sowie Premium-Pakete an, die unseren Kunden bis zu 20 Jahre lang einen umfassenden Investitionsschutz gewähren. Zusätzliche Leistungen wie Netzersatzstrom, Wallboxen, Speichernachrüstungen und Anlagenerweiterungen gehören ebenfalls zu unserem Angebotsspektrum.“



Foto: © EXEC Design, Benjamin Noss

Wie erfolgt der "Zukauf" von Strom, falls dies erforderlich ist?

Denny Schwarz: „In Situationen, in denen zusätzlicher Strom benötigt wird, beispielsweise in den Wintermonaten, bieten wir verschiedene Möglichkeiten für den Stromzukauf an. Kunden haben die Wahl, entweder wie gewohnt über ihren bisherigen Stromanbieter Strom zu beziehen oder unser innovatives KI-basiertes System zu nutzen. Bei der Nutzung unseres KI-Systems wechselt der Kunde zu einem

dynamischen Stromtarif und bezieht den Strom direkt über die Leipziger Strombörse. Unsere KI analysiert kontinuierlich den Börsenpreis und empfiehlt dem Kunden den optimalen Zeitpunkt, um Strom von der Börse zu beziehen. Dadurch ist es dem Kunden möglich, von günstigen Börsenpreisen zu profitieren und beispielsweise den Speicher in Zeiten niedriger Solarstromproduktion zu laden, das Elektroauto zu laden oder die Wärmepumpe kosteneffizient zu betreiben. Zu erwähnen ist, dass die KI diesen Prozess automatisiert übernimmt. So erhalten unsere Kunden den Strom immer zum günstigsten Preis.

Durch diese intelligente Steuerung und den gezielten Bezug von Strom aus dem Netz können Kunden ihre Stromkosten optimieren und gleichzeitig einen umweltfreundlichen und nachhaltigen Energieverbrauch sicherstellen.“



Foto: © EXEC Design, Benjamin Noss

Für weitere Informationen und Beratung zu Photovoltaikanlagen und nachhaltiger Energieversorgung können Sie Herrn Denny Schwarz unter den folgenden Kontaktdaten erreichen:



Foto: © EXEC Design, Benjamin Noss



Denny Schwarz
Photovoltaikberater
Energieversum GmbH & Co. KG

Telefon
0176 84031811

E-Mail
d.schwarz@energieversum.de