

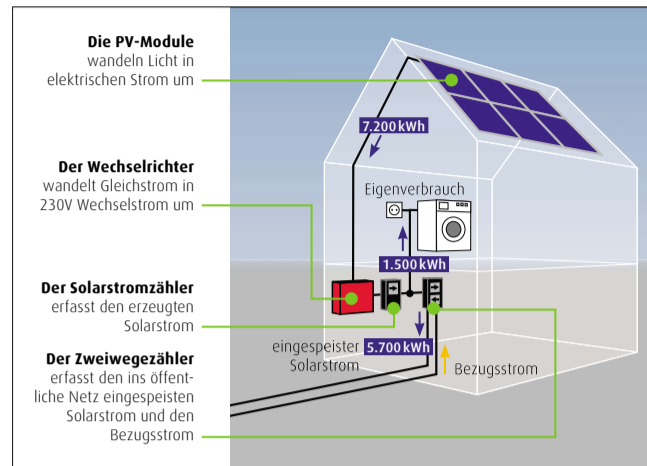
Förderung des Eigenverbrauchs

Informationen zur EEG-Bestimmung und deren praktische Umsetzung

sv. Der Gesetzgeber hat eine Vergütung für selbst genutzten Solarstrom (vgl. § 33 Abs. 2) für Neuanlagen eingeführt. Diese wird für jede Kilowattstunde (kWh) gezahlt, die vom Anlagenbetreiber selbst oder von Dritten in unmittelbarer räumlicher Nähe der Anlage genutzt wird. Die Vergütung beträgt zusätzlich mind. 16,5 Cent/kWh für Anlagen, die im Jahr 2010 in Betrieb genommen werden. Werden mehr als 30 Prozent des erzeugten Stroms selbst verbraucht, sind es für diesen Anteil sogar 20,88 Cent/kWh. Der Gesetzgeber möchte mit der Eigenverbrauchsvergütung einen Anreiz zur dezentralen Nutzung von PV-Strom setzen und die Kosten des EEG-Vergü-

tungssystems insgesamt reduzieren. Da der selbst genutzte Solarstrom den Bezug von Haushaltsstrom (derzeit im Durchschnitt ca. 23 ct/kWh) in gleicher Menge ersetzt, bleibt dem Anlagenbetreiber ein Zusatzbonus gegenüber der Voll-einspeisung. Mit steigenden Preisen für konventionellen Strom wird sich dieser Vorteil in den nächsten Jahren noch erhöhen. Der Gegenwert des eingesparten Stroms, der auf die Eigenverbrauchsvergütung addiert werden kann, wird mit steigenden Verbraucherstrompreisen immer größer. Mit der Nutzung der Eigenverbrauchsvergütung kann zu einem beliebigen Zeitpunkt nach der Inbetriebnahme der Anlage begonnen werden. Die Vergütung für den Eigenverbrauch bemisst sich im Inbetriebnahmejahr und bleibt für den gesamten Vergütungszeitraum des Anlagenbetriebs konstant. Details gibt es am Infoabend.

Schematischer Aufbau einer 8 kWp-Photovoltaikanlage mit Eigenverbrauch



PHOTOVOLTAIK : NOCH INTERESSANTER IN 2010

sv. Photovoltaikanlagen gehören zum allgemeinen Ortsbild, denn eine große Anzahl nutzt bereits heute die umweltfreundliche Energiequelle „Sonne“ um Strom zu erzeugen und Geld zu verdienen. Grundlage für den wirtschaftlichen Betrieb einer Photovoltaikanlage ist das Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG). Dieses Gesetz schreibt eine feste Vergütung für die nächsten 20 Jahre zuzüglich dem Inbetriebnahmejahr vor. Wer 2010 eine Photovoltaikanlage errichtet, erhält 32,88 Cent

(netto) pro Kilowattstunde Einspeisevergütung. Für Anlagen größer als 30 kW sind es 31,27 Cent. Ohne Fremdfinanzierung amortisiert sich eine Photovoltaikanlage nach ca. zehn Jahren, weitere zehn Jahre erwirtschaftet die Anlage Gewinn und ab dem 20. Betriebsjahr nutzt man den Solarstrom selbst. Wer sich bereits für den Bau einer PV-Anlage entscheidet, hat noch weitere Vorteile: 20 Jahre volle Vergütung und einen Steuervorteil durch die Bildung einer Ansparabschreibung.

Karriere mit Zukunft

Photovoltaik schafft Arbeitsplätze

sv. Die Solarwirtschaft gehört zu den wachstumsstärksten Branchen in Deutschland. Schon heute hat sie große Bedeutung für den heimischen Wirtschaftsstandort. Bei ca. 7 Millionen nutzbaren Dächern sind die Einsatzmöglichkeiten der Photovoltaik unbegrenzt. Laut der Prognosen des Bundesverbandes der Solarwirtschaft wächst der Umsatz im Jahr 2020 auf rund 15 Milliarden Euro und steigt die Zahl der Beschäftigten auf ca. 150.000 an. Mittelfristig bis 2010 wird ein durchschnittliches Wachstum in Deutschland von über 30 Prozent jährlich erwartet. Durch die Ziele der Regierung, Erneuerbare Energien zu forcieren und bis zum Jahr 2020 mindestens 20 Prozent des Energiebedarfes daraus zu decken, ist eine kontinuierliche und nachhaltige Entwicklung der Branche sichergestellt. Auch die Firma Enerix profitiert vom Boom und baut ihr Team von heute



Chance: Bei Enerix jetzt die Karriere beginnen. Foto: iStockphoto

rund 80 Mitarbeitern und Partnern kontinuierlich weiter aus. Zusammen mit 19 Franchisepartnern gehört Enerix zu den erfolgreichsten und am schnellsten wachsenden Unternehmen in der Solarbranche.

Enerix bietet Bewerbern vielfältige Möglichkeiten, sowohl wenn sie einen Job oder Praktikumsplatz suchen, ihren Einstieg in die Branche wagen oder bereits über Berufserfahrung verfügen. Infos zu den aktuellen Stellenangeboten auf www.enerix.de/karriere oder bei der Stellenbörse im Rahmen der Infoveranstaltung, 17 Uhr, Bayernhafen Regensburg.



Vorteil Photovoltaik: Da die Energiepreise auch in Zukunft weiter steigen werden, sollte man jetzt die Angebote nutzen und auf Solarstrom umsteigen. Foto: Enerix

Hightech-Kraftwerke

Nittendorfer Fachbetrieb realisiert den Traum vom „Sonnenstrom“.

sv. Die Firma Enerix ist einer der führenden Fachbetriebe in der Photovoltaikbranche. Mit einem umfangreichen Service und mit Produkten der weltweit führenden Hersteller konnte sich Enerix in den vergangenen Jahren am ostbayerischen Markt etablieren. „Mehrere Tausend Anlagen schmücken inzwischen die Dächer in der Region“, erläutern die beiden Geschäftsführer Stefan Ja-

kob und Peter Knuth. „Unser Unternehmen hat sich auf die Errichtung von Photovoltaikanlagen auf Wohnhäusern oder landwirtschaftlich genutzten Gebäuden spezialisiert. Die modernen Solarkraftwerke werden von den Ingenieuren geplant und für die örtlichen Gegebenheiten ausgelegt.“ Auch in den kommenden Jahren sehen die beiden Geschäftsführer dem Photovoltaikmarkt positiv

entgegen: „Die hohen Energiepreise werden immer mehr Bürger davon überzeugen eine Anlage installieren zu lassen. Zudem stellt eine Photovoltaikanlage in der heutigen Zeit eine der sichersten Geldanlagen dar.“ Im Landkreis Regensburg ist Enerix mit insgesamt sieben Solarberatern sowie deutschlandweit mit 19 Lizenzpartnern vertreten.

Enerix-Ansprechpartner in Ihrer Region

Faltermeier Josef · Tel. 0 94 04/27 33

➔ Nittendorf, Pielenhofen

Friedrich Guido · Tel. 0 94 04/95 34 74

➔ Nördlicher Landkreis

Haselbeck Stefan · Tel. 01 51/20 16 46 48

➔ Laaber, Deuerling

Henneberger Rainer · Tel. 0 94 41/17 61 48

➔ Westlicher Landkreis

Reiter Ludwig · Tel. 0 94 84/95 15 85

➔ Östlicher Landkreis

Reuß Rainer · Tel. 09 41/46 17 11 42

➔ Regensburg

Wacker Jürgen · Tel. 09 41/94 28 55 64

➔ Südlicher Landkreis

INFOABEND PHOTOVOLTAIK

Donnerstag, 24. Juni

ab 17:00 Uhr

Stellenbörse

19:00 - 21:00 Uhr

Infoabend

Veranstaltungsort:

Tagungszentrum
Bayernhafen Regensburg
Linzer Straße 6
93055 Regensburg
Konferenzsaal

mit Infos zu:

- » Sonderversgütung für Stromeigennutzung
- » Finanzierung von Photovoltaikanlagen, Sparkasse
- » Anschließend Beratung im Einzelgespräch durch Solarfachberater
- » Ausstellung im Tagungszentrum Bayernhafen Regensburg

Bitte melden Sie sich an unter
Telefon 0 94 04/96 30 23-0.

www.enerix.de

Mit dem Dach sicheres Geld verdienen



Vorteile für 2010 sichern

Entscheiden Sie sich bis zum 31.12.2010 für eine Enerix-Photovoltaikanlage und nutzen Sie folgende Vorteile!

- » Sonderversgütung für Stromeigennutzung
- » Über 20 Jahre garantierte Einspeisevergütung
- » Steuervorteile

enerix
Alternative Energietechnik

Regensburger Str. 19
93152 Nittendorf
Tel. 0 94 04/96 30 23-0
www.enerix.de

