

ANZEIGE

Wirtschaftlich und gut für die Umwelt



Die IBG bietet ein Rundum-Sorglos-Paket für Privatkunden an.

NEUSTADT (aw) > Der Klimawandel ist in aller Munde. Seit einigen Jahren ist der Trend zur eigenen Solaranlage unübersehbar. Wer mit offenen Augen durch die Gegend läuft, kann immer mehr Solarpaneele auf den Dächern entdecken. Ob als Solarthermieanlage zur Warmwassergewinnung oder als Anlage zur Stromgewinnung für den Eigen- und Fremdbedarf: die zukunftsweisende Branche boomt. Kaum ein Neubau entsteht ohne den umweltfreundlichen Aspekt zur Nutzung der Sonnenenergie zu berücksichtigen.

Die Firma IBG Solar hat den Trend rechtzeitig erkannt und sich schon vor knapp zehn Jahren der modernen Technik verschrieben. Circa 80 Prozent der Aufträge sind für Anlagen von 5 bis 20 kWp - sprich für den privaten Haushalt. Die anderen sind größere, gewerbliche Anlagen für Industriebetriebe, von denen 5 Prozent über 100 kWp erzeugen.

Bei der Neustädter Firma gilt das „Alles-aus-einer-Hand-Prinzip“. Sobald ein erster Kontakt mit dem Kunden, über das Internet, Telefon oder persönlich im Büro hergestellt wurde, kommt es zu einer Erstaufnahme vor Ort. Hierzu wird ein Termin vereinbart, bei dem der technische Vertrieb zum Kunden fährt und fachmännisch berät. Es wird eine Bedarfsanalyse durchge-

führt und alle Möglichkeiten und Optionen erläutert. Bei der Bedarfsanalyse spielt der Eigenbedarf eine große Rolle. „Die Dachfläche bleibt gleich groß, aber der Wirkungsgrad der Module kann variieren und wird individuell berechnet“, erklärt der Inhaber Marcell Ollesch, der auch Vor-Ort-Termine wahrnimmt. Der Kunde bekommt anschließend ein Handout mit wichtigen Informationen. „Die Beratung vor Ort ist immer kostenlos“, betont der Geschäftsführer. Nach wenigen Tagen erhält der Kunde dann sein persönliches Angebot, das nach wie vor kostenlos und unverbindlich ist. Selbst bei einem Neubau kommen die Fachmänner raus. „Wir sind selbst auf der grünen Wiese dabei“, ergänzt Ollesch. Mit einer Bauzeichnung und in Zusammenarbeit mit dem Architekten, oder einer Luftaufnahme mit der Drohne, bei bestehenden Objekten, kann anschließend auf einer Fotomontage das fertige Projekt visualisiert werden. Auch der Umbau oder die Nachrüstung bestehender Anlagen ist für den Fachbetrieb kein Problem.

Wer sich für eine Photovoltaikanlage von der Firma IBG Solar entscheidet, kann von der bewährten Technik profitieren. Die Firma bietet sogar 20 Jahre Produktgarantie auf ihre qualitativ hochwertigen Anlagen. Das Besondere an den Anlagen ist die Schaltung. Bei der IBG Solar werden die Module nicht in der anfälligen Reihenschaltung (wie bei einer Lichterkette) verbaut, sondern nur das ausgereifte Konzept der Parallelschaltung. Der gewonnene Strom deckt nahezu sieben Monate im Jahr den Bedarf an Eigenstrom ab. Die „Betankung“ eines E-Autos durch den eigenen Strom, oder auch die Versorgung der Wärmepumpe mit Strom, sind hier besonders reizvoll. Überflüssiger, zuviel produzierter Strom, wird automatisch in das öffentliche Netz eingespeist.

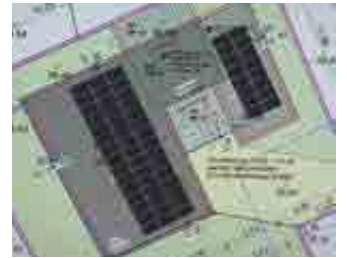
Der Betrieb der Anlage ist für den Verbraucher vollkommen einsehbar. Durch ein einzigartiges Programm ist es der Firma

IBG gelungen, den Betrieb der Anlage jederzeit und in Liveübertragung sichtbar zu machen. Was auf dem Dach passiert, wie viel Strom ins eigene oder Fremdnetz fließt, lässt sich für den Kunden auf einer App jederzeit nachvollziehen. Alle Details der Anlage sind online und jederzeit verfügbar gespeichert. Somit die Software ähnlich wie ein „Firmenwikipedia“ und bietet dem Techniker eine erhebliche Erleichterung. Im Störfall kann er schon vor dem Besuch genau nachvollziehen, wo es hakt. Die Störungsmeldung geht übrigens auch vollkommen automatisch bei der Zentrale in Neustadt ein und der Kunde muss die Anlage nicht ständig im Auge behalten.

Das gut geführte Backoffice, mit einem eingespielten Team, behält die Anlagen im Auge und organisiert Wartung und Service. Die Wartung der Anlage ist für den Kunden kostenlos - und das 20 Jahre lang.

Das Unternehmen, das sich selbst als Familienunternehmen sieht, möchte den Kunden einen Service mit Wohlgefühl anbieten.

Im Umkreis von 50 Kilometern um den Firmensitz Neustadt hat die Firma schon Solaranlagen verbaut. Allein in und um Schwarmstedt wurden im letzten Jahr 250 kWp durch die installierten Anlagen produziert. Die jährlich eingesparten CO₂-Emissionen der 250 kWp betragen rund 190.000 Kilogramm.



Anhand einer Bauzeichnung kann die Anlage geplant und visualisiert werden. Fotos: IBG

Dieser Wert entspricht ca. 641 gepflanzten Bäumen - ein Gewinn für die Umwelt.

Verschiedene Partnerfirmen sorgen für einen reibungslosen Ablauf beim Aufbau der Anlage. Die IBG Solar sucht derzeit noch weitere kompetente Partner, die bei der Montage unterstützen. <



Jetzt in Aktion

Sparen Sie mit dem Kennwort „Winter“

5,025 kWp PV-Einfamilienhaus-Anlage

- Deckt den typischen Stromverbrauch eines 3-4 Personen-Haushalts
- 15 Module Trinasolar 335 Wp mono – als Modulblock angeordnet
- Inkl. 20 Jahre Wartungs- und Betriebsführungskosten. (Keine Ersatzinvestitionskosten innerhalb der 20 Jahre)
- SolarEdge Wechselrichter SE4000H mit leistungs- und verschattungsoptimierter Parallelverschaltung und Leistungsoptimierer. Jedes Modul produziert seine maximale Leistung und Leistungsverluste werden ausgeschlossen. (20 Jahre Produktgarantie auf den Wechselrichter und 25 Jahre auf die Leistungsoptimierer).
- Inkl. Anlagen-Monitoring auf Modulebene in Echtzeit für PC und Smartphone.
- Inkl. Brandschutzsicherheitsschaltung und Batteriespeichervorrüstung.
- Unterkonstruktion Würth für Ziegel/Betonstein
- Solarkabel 6qmm/Stecker, inkl. Gerüst und Montage bis 3,0 Meter Traufenhöhe
- DC-Komplettmontage inkl. Wechselrichter & Einspeiseanträge
- Zusätzlich Zähleranschluss (AC-seitig). Hierfür erhalten Sie in Abhängigkeit von Ihrem Zählerschrank, nach kostenloser Besichtigung unsererseits, einen Festpreis.

jetzt nur*

7.998,-

Euro inkl. MwSt.

(Die MwSt. in Höhe von 1.276,99 € wird vom Finanzamt bei Regelbesteuerung zurückerstattet.)

*Angebot gültig bis zum 29.02.2020

IBG 
IBG Solar GmbH

Tel. 05072 2589810, info@ibg-corp.de

www.ibg-corp.de



Das Unternehmen sieht sich selbst als Familienunternehmen, indem Vater, die beiden jüngsten Töchter und der Schwiegersohn mitarbeiten. Auch die beiden Enkel sind schon mit Freude dabei.