

Sonnige Aussichten für den Photovoltaikmarkt

Autoren:
 Andreas Herren und Roland Hofmann

Prüfungsleiter:
 Christoph Gloor

Experte:
 Martin Strehl

Die Fördermassnahmen für erneuerbare Energien des Bundes führen zu einem Wachstum des Solarstrommarktes. Die TRITEC AG | Schweiz rüstet sich mit einem Partnernetzwerk, gestützt auf der Wachstumsstrategie der Berner Fachhochschule.

Einzigartige Energieform

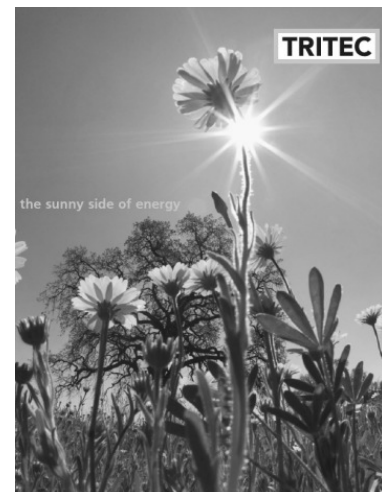
Die Energie ist eines der wichtigsten Güter der Menschheit. Die Sonnenenergie steht allen Menschen zur Verfügung, unerschöpflich und kostenlos. Photovoltaik funktioniert wirtschaftlich, ökologisch und zukunftsorientiert und bietet deshalb eine Lösung gegen die Rohstoffknappheit und die Klimaproblematik. Photovoltaik ist zudem die einzige Energieform, die ohne Umwege, Gestank, Geräusche, sich bewegende Teile und ohne Verbrauch von endlichen Ressourcen das normale Sonnenlicht direkt in elektrische Energie umwandeln kann.

Erfolgreiche Fördermassnahmen

Das revidierte Energiegesetz des Bundes schreibt vor, die Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien (Photovoltaik, Windenergie, Geothermie, Biomasse und Abfälle aus Biomasse) bis zum Jahr 2030 um mindestens 5400 GWh (ca. 10% des Gesamtstromverbrauches in der Schweiz) zu erhöhen. Es enthält dazu ein Paket von Massnahmen zur Förderung der erneuerbaren Energien sowie der Effizienz im Elektrizitätsbereich. Hauptpfeiler ist dabei die kostendeckende

Einspeisevergütung (KEV) für Strom aus erneuerbaren Energien. Jährlich werden dafür rund 320 Millionen Franken zur Verfügung gestellt. Die Anmeldung zur Einspeisevergütung ist seit dem 1. Mai 2008 bei der nationalen Netzgesellschaft Swissgrid möglich. Innert wenigen Tagen gingen 4913 Anmeldungen bei Swissgrid ein, 82% davon im Bereich Photovoltaik. Damit wurde der Deckel der Förderungen bereits überschritten. 29% der Anfragen wurden bewilligt, die übrigen auf eine Warteliste gesetzt. Die Nachfrage auf die Photovoltaik ist sehr hoch, womit das Potential des Energieträgers und die schnelle Realisierbarkeit aufgezeigt werden. Am 1. Januar 2009 ist die KEV in Kraft getreten. Mit dieser Fördermassnahme des Bundes kann von einem Wachstum des Photovoltaikmarktes von mehr als 20% pro Jahr ausgegangen werden. Deshalb wurde für die TRITEC AG | Schweiz, Marktleader im Schweizer Photovoltaikmarkt, bereits im Jahr 2007 ein Living Case an der Berner Fachhochschule durchgeführt und eine entsprechende Wachstumsstrategie definiert. Diese Strategie umfasst im Wesentlichen den Aufbau eines Partnernetzwerks für die

Installation und Wartung von Photovoltaikanlagen.



THE SUNNY SIDE OF ENERGY

Gerüstet für die Zukunft

Die TRITEC AG | Schweiz ist Marktleader im Schweizer Photovoltaikmarkt. Diese Position soll auch mit der kostendeckenden Einspeisevergütung des Bundes gehalten und weiter ausgebaut werden. Die Geschäftsleitung der TRITEC AG | Schweiz hat deshalb beschlossen ein Fach-Installations-Partnernetzwerk aufzubauen, welches über eine grosse lokale Vernetzung verfügt und den Partnern erstklassige Produkte und Dienstleistungen zur Verfügung stellt. Mit dem Partnernetzwerk wird den Partnerfirmen der Einstieg in

eine Branche mit grossem Zukunftspotenzial ermöglicht.



YOUR SUNNY TRITEC PARTNER

Partnermodell eingeführt

Für die TRITEC AG | Schweiz wurde ein Partnermodell entwickelt und mittels Quervergleich anhand von 15 Firmen branchenübergreifend überprüft. Diese Prüfung hat das Partnermodell bis auf eine, klar begründbare Abweichung im Bereich der Exklusivität als Best Practice bestätigt. Die Exklusivität beim Vertrieb der TRITEC Produkte stellt die Grundlage für einen hohen Qualitätsstandard der Photovoltaikanlagen für den Endkunden sicher. Die Grundlage der Zusammenarbeit bildet ein Partnervertrag, in welchem die Rechte und Pflichten der Fach-Installations-Partner geregelt sind. Weiter erhalten die Fach-Installations-Partner eine Preisliste, welche nach Bezugsmenge abgestuft ist und somit das Engagement der Firmen mit attraktiven Preisen würdigt. Hervorzuheben ist dabei das Zertifizierungsmodell inklusive dem dreistufigen Qualitätssicherungsmodell, mittels welchem der wichtige

Erfolgsfaktor „Qualität“ auch über das ganze Partnernetzwerk gesichert wird. Das Partnermodell ist bereits erfolgreich eingeführt, die Anzahl der „TRITEC SUNNY PARTNER“ beträgt 15 Partnerfirmen. Das Partnernetzwerk wird im Verlaufe des Jahres 2009 weiter ausgebaut.



1.35 MWp Solarstromanlage Stade de Suisse Bern „Grösste Stadion-integrierte Photovoltaikanlage der Welt“

Prozesse und Aufbauorganisation angepasst

Um die erfolgreiche Umsetzung des Partnernetzwerkes zu gewährleisten, wurden die Prozesse der TRITEC AG | Schweiz neu definiert und auf die Partner ausgerichtet. Die Partner werden direkt in die Prozesslandkarte mit einbezogen und erkennen darin auch ihren Stellenwert, ein Teil der TRITEC AG | Schweiz zu sein. Auch die Aufbauorganisation wurde überprüft und auf die Partner angepasst, damit eine optimale Betreuung der Partner gewährleistet werden kann.

Über die TRITEC AG | Schweiz

Die TRITEC AG | Schweiz beweist ihr Know-how seit 1993 in den Bereichen der Netzverbundsysteme, Inselsysteme sowie im Bereich der Qualitätskontrolle und Überwachung mit neuartigen und innovativen Produkten. Als international tätiges Grosshandelsunternehmen und Systemintegrator hat sich die TRITEC AG | Schweiz zur Aufgabe gemacht, qualitativ erstklassige Produkte zur Gewinnung regenerativer Energien zu entwickeln und über ihr Netzwerk zu verkaufen. Als Kompetenzzentrum liefert sie Machbarkeitsstudien und nimmt Standortabklärungen ab, berät, plant, baut und realisiert Photovoltaikanlagen jeglicher Art und Grösse. Dank dem guten und weitläufigen Beziehungsnetz zu den namhaften Photovoltaikherstellern und dem Vertrieb über einen professionellen Logistiker liefert die TRITEC AG | Schweiz jederzeit zuverlässig und termingerecht in der ganzen Schweiz.

Die TRITEC Gruppe beschäftigt europaweit insgesamt 50 Mitarbeitende an 6 verschiedenen Standorten.