



## Energiebau erhält Deutschen Solarpreis 2011

(ddp direct)Die Energiebau Solarstromsysteme GmbH aus Köln erhält als Pionier der Photovoltaik-Branche in diesem Jahr den renommierten Deutschen Solarpreis 2011 in der Kategorie Industrielle, kommerzielle oder landwirtschaftliche Betriebe/Unternehmen. Verliehen wird der Preis seit 1994 durch die Europäische Vereinigung für erneuerbare Energien e.V. (Eurosolar) an Kommunen, Unternehmen, Medien und engagierte Initiativen, die sich um die Nutzung Erneuerbarer Energien besonders verdient gemacht haben.

Gewürdigt wird Energiebau für das unternehmerische Gesamtkonzept, so Eurosolar: Die Entwicklung vom Solarstrompionier zu einem der führenden Anbieter für Solarstromsysteme zeigt, dass Werteorientierung und wirtschaftlicher Erfolg vereint werden können. Energiebau steht damit repräsentativ für die Unternehmen, die die Energiewende möglich machen.

### Solarstrom gehört die Zukunft

Das Photovoltaik-Systemhaus Energiebau vertreibt Solarstromsysteme und -komponenten an ein bundesweites Netzwerk von Fachpartnern aus dem Elektrohandwerk. 1983 gestartet als Ingenieurbüro für Energieeffizienz, gehört das inhabergeführte Unternehmen mittlerweile zu den führenden Photovoltaik-Systemhäusern in Europa. Rund 350 Mitarbeiter am Stammsitz in Köln sowie in den Ländergesellschaften in den Benelux-Staaten, Frankreich, Italien, Ghana und den USA arbeiten erfolgreich am Ausbau der Photovoltaik in den jeweiligen Märkten. Unsere Vision ist einfach: wir wollen eine lebenswerte Welt schaffen mit nachhaltiger Energieversorgung, skizziert der Gründer und Geschäftsführer Michael Schäfer.

Über viele Jahre haben wir es gegen immense Gegenwehr der konventionellen Energieversorger mit unseren Mitstreitern geschafft, dass die Photovoltaik aus der Energieversorgung der Gegenwart und Zukunft nicht mehr wegzudenken ist, so Schäfer weiter. Der Solarpionier rechnet, dass schon gegen Ende dieses Jahrzehnts Solarstrom mindestens 10% des Strombedarfs in Deutschland decken wird.

### Ausgezeichnete Vielfalt

In den ersten 20 Jahren des Firmenbestehens lag der Schwerpunkt in der Installation von Solaranlagen auf Haus- und Gewerbedächern. Die so gewonnene Erfahrung in der täglichen Praxis des Solarhandwerks fließt sowohl in die umfangreichen Kundens Schulungen als auch in die Projektierung von Solarkraftwerken. Das wachsende Projektgeschäft hat Energiebau konsequent zu einem internationalen Geschäftsbereich ausgebaut. Branchenweite Bekanntheit genießt Energiebau als Entwickler und Hersteller von Modulbefestigungssystemen für alle Dachtypen, die unter dem Produktnamen LORENZ vertrieben werden. Das Flaggschiff des Montagesystems, LORENZ plus, wurde dieses Jahr bereits mit dem Produktdesignpreis iF Design Award ausgezeichnet.

### Reine Energie für Industrie- und Entwicklungsländer

Neben Anlagen zur Netzeinspeisung hat Energiebau früher als andere damit begonnen, den Markt für autarke Anlagen in Regionen ohne Netzanschluss zu erschließen. Seit 1994 engagiert sich das Unternehmen in Afrika und hat dort zahlreiche Dorfkliniken, Schulen und soziale Einrichtungen mit Solarstrom versorgt.

Mittlerweile werden auch größere Anlagen in Afrika installiert. Aufsehen erregendes Beispiel ist die von UN-Generalsekretär Ban Ki-Moon eingeweihte Photovoltaik-Anlage auf Afrikas erstem klimaneutralem Bürogebäude, dem Neubau des Umweltprogramms der Vereinten Nationen UNEP in der kenianischen Hauptstadt Nairobi. Die großen Erfolge der gesamten Photovoltaikbranche in Bezug auf Kostensenkungen und der Steigerung von Wirkungsgraden hat dazu geführt, dass Solarstrom schon heute in sonnenreichen Ländern wettbewerbsfähig ist. Dieser Status wird in Deutschland schon in wenigen Jahren erreicht sein. Damit sind wir unserem Unternehmensziel, möglichst vielen Menschen auf der Welt Zugang zu sauberer Energie zu schaffen, ein Stück näher gekommen, resümiert Schäfer.

Die drei Geschäftsführer der Energiebau Solarstromsysteme, Herr Klaus Leyendecker, Herr René Médawar und Herr Michael Schäfer nehmen am 5. November 2011 im Historischen Rathaus der Stadt Saarbrücken den Deutschen Solarpreis 2011 entgegen.

### Shortlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://shortpr.com/wt7jl>

### Permanentlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://www.themenportal.de/unternehmen/energiebau-erhaelt-deutschen-solarpreis-2011-43524>

=== Energiebau-Geschäftsführer: René Médawar, Michael Schäfer und Klaus Leyendecker (v.l.n.r.). (Bild) ===

Die drei Geschäftsführer der Energiebau Solarstromsysteme, Herr René Médawar und Herr Michael Schäfer und Herr Klaus Leyendecker nehmen am 5. November 2011 im Historischen Rathaus der Stadt Saarbrücken den Deutschen Solarpreis 2011 entgegen.

### Shortlink:

<http://shortpr.com/7jcm46>

### Permanentlink:

<http://www.themenportal.de/bilder/energiebau-geschaeftsfuehrer-ren-m-dawar-michael-schaefer-und-klaus-leyendecker-v-l-n-r>

## Pressekontakt

Energiebau Solarstromsysteme GmbH

Herr Timo Glatz  
Heinrich-Rohmann-Str. 17  
50829 Köln

[presse@energiebau.de](mailto:presse@energiebau.de)

## **Firmenkontakt**

Energiebau Solarstromsysteme GmbH

Herr Timo Glatz  
Heinrich-Rohmann-Str. 17  
50829 Köln

[energiebau.de/presse](http://energiebau.de/presse)  
[presse@energiebau.de](mailto:presse@energiebau.de)

-

Anlage: Bild

