



Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Technologie



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

dena-Solardachprogramm: Sonnenenergie für deutsch-rumänischen Kindergarten

Hannover, 01. Juni 2010

Die **AS Solar GmbH** stattet den Evangelischen Kindergarten in Schäßburg mit einer Photovoltaikanlage und einer solarthermischen Anlage aus. Die Solaranlagen werden innerhalb des „dena-Solardachprogramms zur Auslandsmarkterschließung“ der **Deutschen Energie-Agentur GmbH (dena)** errichtet. Dieses Programm unterstützt Unternehmen der Solarwirtschaft im Rahmen der **Exportinitiative Erneuerbare Energien** des **Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie** beim Eintritt in ausländische Märkte.

Die 5,52 kW Photovoltaik-Anlage soll als USV-System (unterbrechungsfreie Stromversorgung) installiert werden und sowohl Netzkopplung als auch den Inselbetrieb vereinen. Der Kindergarten wird so mit umweltfreundlichem Strom versorgt. Darüber hinaus soll die Photovoltaik-Anlage eine der ersten, mit „Grünen Zertifikaten“ vergüteten, netzgekoppelten Systeme in Rumänien werden. Die solarthermische Anlage versorgt den Kindergarten mit Warmwasser, das mit Hilfe von Sonnenenergie erwärmt wird. Für die Zukunft ist eine emissionsfreie Heizungsunterstützung geplant. Der Aufbau beider Anlagen soll bis zum 31. August 2010 erfolgen.

„Die Errichtung einer vergüteten, netzeinspeisenden Photovoltaik-Anlage in Rumänien ist ein absolutes Pionierprojekt“, erklärt Thomas Rust, Geschäftsführer der **AS Solar GmbH**. „Damit wollen wir gezielt den rumänischen Markt für deutsche Photovoltaik-Produkte sensibilisieren und die Kunden mit dem nötigen Know How bei der Beantragung der „Grünen Zertifikate“ – Förderung unterstützen.“

AS Solar GmbH

Fachgroßhandel für Solartechnik und Pelletsysteme

Am Tönniesberg 4A

D-30453 Hannover

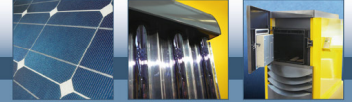
Tel.: +49 511 475578-0

Fax : +49 511 475578-11

info@as-solar.com

www.as-solar.com

Ansprechpartnerin: Meike Koithahn, Leiterin Marketing



Solarmarkt Rumänien:

In Rumänien ist die Photovoltaik bisher kaum verbreitet. Dennoch verfügt das Land über ein großes Potenzial. Die Einstrahlungswerte sind vergleichbar mit Italien und Spanien. Staatliche Subventionen und EU-Mittel machen den Erwerb von Solartechnik besonders lohnenswert. So werden beispielsweise bei Solarthermie-Anlagen bis zu 50% der Kosten durch Strukturfonds getragen. Seit 2008 werden auch Photovoltaik-Anlagen über die so genannten „Grünen Zertifikate“ vergütet. Sie sind somit ein attraktives Investment im Bereich der erneuerbaren Energien.

Aktive Netzwerkbildung im Rahmen des dena-Solardachprogramm:

Die **AS Solar GmbH** versteht sich nicht nur als Fachgroßhandel für Solarprodukte, sondern auch als Vermittler von Wissen rund um die Solartechnik. In der neu gegründeten „**AS Solar Akademie für Ungarn und Rumänien**“ können sich die Installateure und Handwerker praxisnah mit der Solartechnik vertraut machen. Im Rahmen des Solardachprogramms werden die Kurse „Grundlagen der Photovoltaik“, „Basisseminar Solarthermie“ und „Installation und Inbetriebnahme thermischer Solaranlagen“ angeboten. „Mit diesen Seminaren möchten wir unser Fachwissen weitergeben und neue Kunden für unsere Produkte gewinnen.“ erklärt Thomas Rust.

AS Solar GmbH:

Die **AS Solar GmbH** ist ein international agierender Fachgroßhandel für Solarprodukte. Von den verschiedenen Firmenzentralen aus werden Photovoltaik-, Solarthermie- und Pelletsysteme weltweit an Projektierer, Fachhandwerker und Installateure vertrieben. Darüber hinaus werden schlüsselfertige Systeme angeboten, die im Haus geplant und vor Ort realisiert werden. Die AS-Expertise liegt in Projekten mit einer Leistung von bis zu 2 MW. Als Fabrikant des **AS Control** bietet die **AS Solar GmbH** ein herstellerunabhängiges Monitoringsystem „Made in Germany“ an, welches Anschlussmöglichkeiten für bis zu 100 Wechselrichter bietet.

AS Solar GmbH

Fachgroßhandel für Solartechnik und Pelletsysteme

Am Tönniesberg 4A

D-30453 Hannover

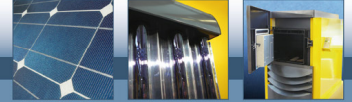
Tel.: +49 511 475578-0

Fax : +49 511 475578-11

info@as-solar.com

www.as-solar.com

Ansprechpartnerin: Meike Koithahn, Leiterin Marketing



Über die Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena):

Die **Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)** ist das Kompetenzzentrum für Energieeffizienz und erneuerbare Energien. Im Mittelpunkt ihrer Arbeit steht die Entwicklung zukunftsfähiger Energiesysteme. Ziel der **dena** ist es, dass Energie so effizient, sicher, preiswert und klimaschonend wie möglich erzeugt und eingesetzt wird – national und international. Dafür kooperiert die dena mit Akteuren aus Politik, Wirtschaft und Gesellschaft. Die Gesellschafter der dena sind die Bundesrepublik Deutschland, die KfW Bankengruppe, die Allianz SE, die Deutsche Bank AG und die DZ BANK AG. www.dena.de

Über das dena-Solardachprogramm zur Auslandsmarkterschließung:

Mit ihrem 2004 ins Leben gerufenen „**dena-Solardachprogramm zur Auslandsmarkterschließung**“ unterstützt die Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena) deutsche Solarunternehmen bei der Erschließung von Auslandsmärkten. In attraktiven Zielländern werden Solarthermie- Photovoltaik- und Solare Kühlungsanlagen öffentlichkeits- und werbewirksam auf deutschen Auslandsschulen oder nationalen Einrichtungen installiert und durch Aktivitäten im PR-, Marketing- und Schulungsbereich umfassend begleitet. Diese vom Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi) im Rahmen der „Exportinitiative Erneuerbare Energien“ geförderten „Leuchtturmprojekte“ haben zum Ziel, die Qualität deutscher Produkte im Bereich Erneuerbare Energien zu demonstrieren und teilnehmenden Unternehmen den Einstieg in eine nachhaltige Erschließung neuer Auslandsmärkte zu erleichtern.

www.exportinitiative.de/solardachprogramm

Über die Exportinitiative Erneuerbare Energien

Mit der Exportinitiative Erneuerbare Energien fördert das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie den Export und die Verbreitung deutscher Erneuerbare Energie-Technologien auf Auslandsmärkten. Die Exportinitiative unterstützt kleine und mittelständische deutsche Unternehmen dabei, neue Absatzmärkte im Ausland zu erschließen und sich erfolgreich zu positionieren. Die Exportinitiative bietet den Unternehmen ein umfangreiches Maßnahmenpaket, mit dessen Hilfe sie ihren neuen Zielmarkt schnell, kompakt und effizient erschließen können. www.exportinitiative.bmw.de

AS Solar GmbH

Fachgroßhandel für Solartechnik und Pelletsysteme

Am Tönniesberg 4A

D-30453 Hannover

Tel.: +49 511 475578-0

Fax : +49 511 475578-11

info@as-solar.com

www.as-solar.com

Ansprechpartnerin: Meike Koithahn, Leiterin Marketing