



Pressemitteilung

Sonnenstrom für Thüringen

Umweltminister Jürgen Reinholz weihet Photovoltaikprojekt in Großenlupnitz ein

Eisenach, 21. November 2011 – Der thüringische Umweltminister Jürgen Reinholz hat heute eines der größten Photovoltaik-Dachanlagenprojekte des Freistaats Thüringen feierlich eingeweiht. Die Firma maxx-solar & energie GmbH & Co. KG hat gemeinsam mit zwei regionalen Handwerksbetrieben mehr als 3.000 Module sowie 42 Wechselrichter des Photovoltaik-Systemhauses IBC SOLAR auf einem Dach der Agrargenossenschaft Großenlupnitz e.G installiert. Vor dem Bau der Anlage wurde das alte Asbest-Dach umfassend saniert.

Nach nur gut zwei Monaten Bauzeit ist die 7.000 Quadratmeter große Anlage nun seit heute am Netz und erzeugt jährlich mehr als 600.000 Kilowattstunden umwelt-freundlichen Solarstrom. Dadurch werden jedes Jahr etwa 370 Tonnen klimaschädliches CO₂ eingespart.

Thüringen fördert den Bau von PV-Anlagen

„Wir haben dieses Großprojekt zusammen mit unseren Partnern von der Dachdeckerei Heunemann und der Jürgen Seiboth Elektroinstallation umgesetzt“, erklärt Dieter Ortmann, Geschäftsführer des Photovoltaikspezialisten aus Waltershausen. „Der Freistaat Thüringen hat sich die Förderung erneuerbarer Energien auf die Fahnen geschrieben. Die Zahl der Produktionsstätten von Solaranlagen wächst beständig.“ Was den Zubau betrifft, so ist das Potenzial in der Region jedoch noch nicht ausgeschöpft, so der maxx-solar-Geschäftsführer. „Wir freuen uns, dass wir mit diesem Projekt zeigen können, dass sich die Nutzung von Sonnenstrom in dieser Größenordnung in unserem Bundesland auf jeden Fall lohnt.“

Schnelligkeit brachte Vorteile

Da die Anlage noch in diesem Jahr ans Netz ging, wird jede eingespeiste Kilowattstunde Solarstrom mit 25,86 Cent vergütet. „Die Investition der Agrargenossenschaft Großenlupnitz e.G. hat Vorbildfunktion für Thüringen. Es zeigt sich, dass die Energiewende nicht nur eine Sache der Politik, sondern auch der Bürger und Unternehmen ist. Es ist schön zu sehen, dass sich regionale Unternehmen gemeinsam für ein solches Projekt engagiert haben“, sagte Umweltminister Jürgen Reinholz.

Über maxx-solar

Die maxx-solar & energie GmbH & Co. KG beschäftigt sich seit vielen Jahren mit der technischen und wirtschaftlichen Entwicklung in der Solarbranche und agiert in Mitteldeutschland als einer der Vorreiter im Bau von privaten, gewerblichen oder landwirtschaftlich genutzten Solaranlagen. Mit den hohen Ansprüchen an Qualität und Beratung hat sich maxx-solar & energie sowohl den strengen Auflagen der RAL Gütegemeinschaft, als



auch dem TÜV Thüringen gestellt und ist als Qualitätsbetrieb zertifiziert worden.

Spezialisiert auf die hochwertigen Produkte der bekanntesten Marken setzt das Unternehmen auf langjährige Effizienz, umfassenden Service und umweltverträgliche Herstellung und Recycling. Seit 2007 baut und vertreibt maxx-solar & energie Solaranlagen im Raum Mitteldeutschland. Rund 16 Mitarbeiter wurden seither regelmäßig weitergebildet. Zusammen mit den Partnern aus dem Handwerk liefert das Unternehmen heute Leistungen aus einer Hand - von der Planung, der Berechnung, der Beschaffung bis hin zur Installation, der Inbetriebnahme und der Wartung erhalten maxx-solar & energie-Kunden individuelle Beratungen und umfassende Leistungen.

Über IBC SOLAR

IBC SOLAR ist ein weltweit führender Spezialist für Photovoltaikanlagen, der Komplettlösungen zur Stromgewinnung aus Sonnenlicht bietet. Das Unternehmen deckt das komplette Spektrum von der Planung bis zur schlüsselfertigen Übergabe von Solarkraftwerken ab. IBC SOLAR hat bis heute weltweit insgesamt mehr als 100.000 Anlagen mit einer Leistung von über 1,6 Gigawatt realisiert. Der Umfang dieser Anlagen reicht von großen Photovoltaik-Kraftwerken und Solarparks, die Strom ins Netz einspeisen, bis hin zu Systemen für netzunabhängige Stromversorgung. IBC SOLAR vertreibt seine Photovoltaik-Komponenten und -Systeme über ein dichtes Netz von Fachpartnern. Als Generalauftragnehmer plant und realisiert der Photovoltaik-Spezialist solare Großprojekte. Durch Wartung und Monitoring stellt IBC SOLAR eine optimale Leistung der PV-Parks sicher.

IBC SOLAR wurde 1982 in Bad Staffelstein gegründet. Der Photovoltaik-Spezialist ist mit mehreren Tochterfirmen weltweit vertreten und beschäftigt derzeit rund 400 Mitarbeiter, davon circa 290 in Deutschland. Von der Firmenzentrale in Bad Staffelstein wird die internationale IBC SOLAR Unternehmensgruppe weltweit gesteuert.

Ansprechpartner für Journalisten ist:

maxx-solar & energie GmbH & Co. KG, Stefanie Ortmann, Dieter Ortmann

Eisenacher Landstraße 26, 99880 Waltershausen

Tel.: 03622 / 40 10 32 10

E-Mail: info@sonnenkonto24.de

IBC SOLAR AG

Katrin Birner

Am Hochgericht 10

96231 Bad Staffelstein

Tel.: 09573 / 9224-780

Fax 09573 / 9224-709

Katrin.Birner@ibc-solar.de

www.ibc-solar.de