

Pressemitteilung

IBC SOLAR geht Exklusivpartnerschaft mit maxx I solar energy in Südafrika ein

Deutsche Photovoltaikexperten bündeln ihre Kräfte, um hochwertige PV-Lösungen für den südafrikanischen Markt zu liefern

Bad Staffelstein/Johannesburg, 21. Mai 2014 – maxx I solar energy (Pty) Ltd., ein in Südafrika ansässiger Photovoltaikspezialist und Tochter des thüringischen Unternehmens maxx I solar & energie GmbH & Co. KG, hat jetzt eine Vereinbarung mit dem Photovoltaik-Systemhaus IBC SOLAR geschlossen. maxx I solar energy ist ab sofort Exklusivvertriebspartner für den südafrikanischen PV-Markt und bezieht sein PV-Produktportfolio zukünftig von IBC SOLAR. Beide Seiten profitieren von dieser Vereinbarung: IBC SOLAR garantiert seinem Fachpartner die zuverlässige Lieferung hochwertiger Produkte und Serviceleistungen. maxx I solar energy hingegen ist mit dem lokalen Marktgefüge vertraut und kann auf ein starkes Netzwerk gut geschulter PV-Monteur in Südafrika zurückgreifen.



Seit April 2014 besitzt maxx I solar energy (Pty) Ltd. das Distributions-Exklusivrecht für Produkte von IBC SOLAR für den gesamten südafrikanischen Markt. Die Vereinbarung gilt für einen Zeitraum von drei Jahren. maxx I solar energy betreibt zwei Lager in Südafrika, die die lokalen Photovoltaik-Monteur mit Systemen und Komponenten für kleine und mittelgroße PV-Installationen bis zu 50 Kilowatt Peak (kWp) beliefern werden. Daneben

vertriebt maxx I solar energy (Pty) Ltd. auch größere PV-Systeme von 50 bis 500 kWp, vor allem für den gewerblichen Eigenverbrauch im Geschäfts- und Industriebereich. Dank seiner deutschen Dachgesellschaft kann maxx I solar energy auf jahrelange Erfahrungen bei der Planung aller Arten von Solarenergiesystemen bauen.

„Der südafrikanische PV-Markt weist ein beträchtliches Wachstumspotenzial auf, insbesondere was kleine und mittelgroße Dachmontagen für private Haushalte und den gewerblichen Eigenverbrauch betrifft“, so Dieter Ortmann, Geschäftsführer der deutschen maxx I solar & energie GmbH & KG und deren südafrikanischen Tochter. Abgesehen von den optimalen geografischen Bedingungen sind Lösungen zur Eigenstromversorgung mit Solarenergie in Südafrika für Unternehmen äußerst attraktiv:



Smart Systems
for Solar Power



Ihr Geschäftsbetrieb hängt von einem stabilen Stromnetz ab, PV-Systeme stellen eine Absicherung gegen die in Südafrika herrschende Instabilität bei der Stromversorgung dar.

Über die neue Partnerschaft sagt Ortmann: „Dank der maxx | solar academy, die wir 2011 in Südafrika gegründet haben, ist unser Unternehmen in diesem Land wohlbekannt und etabliert.“ Die Akademie wurde in Kooperation mit der DGS SolarSchule Thüringen ins Leben gerufen und ist mit Zweigstellen in Bloemfontein, Kapstadt, Johannesburg und Durban vertreten. Bis heute hat die maxx | solar academy über 600 Monteure, Ingenieure und Manager geschult, die ein starkes Netzwerk bilden und die erfolgreiche Geschäftstätigkeit von maxx | solar energy (Pty) Ltd. und IBC SOLAR in Südafrika ermöglichen. „Wir sind stolz auf unsere Kundenzufriedenheit und sehen diese als den wesentlichsten Bestandteil unserer Geschäftstätigkeit. Wir freuen uns darauf, unsere Präsenz auf diesem bedeutenden Markt zusammen mit IBC SOLAR weiter auszubauen, um unsere Kunden mit den besten Produkten und Serviceleistungen zu beliefern, die nach höchsten deutschen Qualitätsstandards getestet wurden“, fügt Ortmann hinzu.

IBC SOLAR teilt dieses Engagement, wodurch die Partnerschaft nicht nur für beide Unternehmen nutzbringend, sondern auch für die Kunden von Vorteil ist. IBC SOLAR ist auf internationaler Ebene tätig und verfügt über Tochterunternehmen und Fachpartner in über 30 internationalen Wachstumsmärkten innerhalb und außerhalb Europas. Für den PV-Experten aus Bad Staffelstein haben sich Fachpartnerschaften in zahlreichen anderen Märkten, in denen IBC SOLAR lang anhaltende Beziehungen zu seinen Fachpartnern pflegt, als erfolgreich erwiesen. Die Fachpartner sind auf ihren lokalen Märkten etabliert und mit deren kulturellen Besonderheiten und Strukturen bestens vertraut. So können sie Lösungen anbieten, die den speziellen Bedürfnissen ihrer Kunden gerecht werden. IBC SOLAR garantiert seinen Partnern wiederum die zuverlässige Lieferung hochwertiger Produkte, einen einzigartigen Service und Zugriff auf sein Know-how und seine über 30-jährige Erfahrung in der PV-Industrie.

Über maxx | solar

Der maxx | solar Gruppe mit Sitz in Thüringen bietet seinen Kunden alle Dienstleistungen rund um Photovoltaikanlagen, inklusive Planung, Errichtung und Wartung von PV-system für den Wohn-, Gewerbe- und Landwirtschaftsbereich. Mit der Gründung von maxx | solar energy (Pty) Ltd. baut die deutsche maxx | solar Gruppe ihre Aktivitäten in Südafrika aus. Der Service und die Produktpalette der maxx | solar energy (Pty) Ltd. umfasst Beratung, Planung, Beschaffung, Installation, Wartung und Großhandel. Die maxx | solar Solarakademie in Südafrika ist ein unabhängiges Trainingszentrum für Solartechnik und wurde im Jahr 2011 zusammen mit der DGS Solarschule Thüringen gegründet. Der maxx | solar Solarakademie ist mit vier Niederlassungen vertreten und hat bis heute mehr als 600 PV-Installateure, Ingenieure und Manager ausgebildet.

Als langjähriger Partner des deutschen PV-Systemintegrators IBC SOLAR stehen das Thüringer Unternehmen und seine Tochtergesellschaft in Südafrika für höchste Qualitätsstandards. Diese wurden maxx | solar zudem als Teil des RAL-Gütezeichens und durch die Zertifizierung vom TÜV Thüringen bestätigt.

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



Smart Systems
for Solar Power



zur schlüsselfertigen Übergabe von Solarkraftwerken ab. IBC SOLAR hat bis heute weltweit insgesamt mehr als 150.000 Anlagen mit einer Leistung von über 2,5 Gigawatt realisiert. Der Umfang dieser Anlagen reicht von Photovoltaik-Kraftwerken und Solarparks, die Strom ins Netz einspeisen, über Systeme für netzunabhängige Stromversorgung bis hin zu Eigenverbrauchsanlagen für Gewerbetreibende. IBC SOLAR vertreibt seine Photovoltaik-Komponenten und -Systeme über ein dichtes Netz von Fachpartnern. Als Projektentwickler plant, realisiert und vermarktet der Photovoltaik-Spezialist weltweit solare Großprojekte. Durch Wartung und Monitoring stellt IBC SOLAR eine optimale Leistung der PV-Parks sicher.

IBC SOLAR wurde 1982 in Bad Staffelstein von Udo Möhrstedt gegründet, der das Unternehmen bis heute als Vorstandsvorsitzender führt. Das Systemhaus ist mit mehreren Tochterfirmen international vertreten und wird von der Firmenzentrale in Bad Staffelstein weltweit gesteuert.

Pressekontakt:

IBC SOLAR AG
Iris Meyer (Pressereferentin)
Am Hochgericht 10
96231 Bad Staffelstein
Tel.: 09573 / 92 24 780
iris.meyer@ibc-solar.de

Fleishman-Hillard Germany GmbH
Ortrud Wenzel / Giorgia Alicandro / Catharina Blatt
Herzog-Wilhelm-Str. 26
80331 München
Tel.: 089 / 230 316 - 0
ibc.de@fleishmaneuropa.com