

Heliatek ist ein Global Cleantech 100 Unternehmen

Dresden, 18. Oktober 2011 – Die Heliatek GmbH, Technologieführer im Bereich organischer Solarmodule, ist zum dritten Mal in Folge in der prestigeträchtigen 2011 Global Cleantech 100 Liste aufgeführt. Die Global Cleantech 100 Liste ehrt die weltweit besten Privatunternehmen aus der Clean Tech Branche. Die Liste wird von der Cleantech Group, einem führenden Marktforschungsunternehmen spezialisiert auf Cleantech Innovationen, in Zusammenarbeit mit der britischen Guardian News and Media erstellt.

Die Global Cleantech 100 Liste ist einzigartig in diesem Industriezweig und unterstreicht das Erfolgspotenzial von Cleantech Unternehmungen aus der ganzen Welt. Die Liste konzentriert sich dabei auf Firmen, die die höchste Wahrscheinlichkeit besitzen, den Markt in den nächsten 5-10 Jahren maßgeblich zu beeinflussen.

"Wir sind sehr erfreut zum dritten Mal in Folge auf der Global Cleantech 100 Liste zu stehen. Diese Anerkennung unterstreicht unsere regelmäßigen Erfolge im Bereich der organischen Photovoltaik und verdeutlicht das enorme Potenzial, das diese hochinnovative Technologie der Bevölkerung und den Investoren bietet", sagt Thibaud Le Séguillon, CEO von Heliatek.

Die Liste setzt sich aus eigenen Daten und Forschungsergebnissen der Cleantech Group zusammen und ist ergänzt durch die gewichteten, qualitativen Angaben von hunderten Nominierungen und den Bewertungen eines internationalen Gremiums bestehend aus 70 Cleantech Experten. Die Unternehmen müssen unabhängige, gewinnorientierte Cleantech Firmen sein, die an keiner großen Börse notiert sind, um sich für die Liste zu qualifizieren.

"Wir sind stolz darauf wie schnell sich die Global Cleantech 100 Liste als führender Bewertungsmaßstab für den Cleantech Bereich etabliert hat", sagt Sheeraz Haji, CEO der Cleantech Group. "Interessenvertreter der Geschäftswelt, Investoren und Behörden schauen sich die Global Cleantech 100 Liste genau an, um abzuschätzen welche Fachgebiete und Unternehmen auf Wachstum ausgerichtet sind."

4.274 Unternehmen aus über 45 Ländern wurden dieses Jahr nominiert. Nach einer ersten Prüfung und Bewertung der Bewerber kamen 213 Unternehmen in die engere Auswahl, die einer Expertenjury für die endgültige Bewertung vorgelegt wurde. Das Ergebnis waren 100 Unternehmen aus 16 Ländern.

Die 70-köpfige Expertenjury setzt sich aus anerkannten Unternehmen der Cleantech Branche aus aller Welt zusammen. Zu ihnen gehören führende Investoren und eine



Vielzahl an Unternehmen aus unterschiedlichsten Industriezweigen, wie z.B. ABB, BASF, BP, Coca-Cola, DuPont, GE, GM, Procter and Gamble und Vestas.

"Die 3. Global Cleantech 100 Liste präsentiert die besten Cleantech Innovationen aus der ganzen Welt", sagt Richard Youngman, Geschäftsführer der Cleantech Group für Europa und Asian und Gründer der Global Cleantech 100. "Die Liste basiert auf dem gesammelten Wissen und Erfahrungsschatz der weltweiten Cleantech Spitzenreiter. Die diesjährige Liste reflektiert nicht nur die interessantesten Firmen, sondern auch die Etablierung dieser dynamischen Industrie."

Ein vollständiger Bericht mit Kommentaren und Hintergrundinformationen zu den 2011 Global Cleantech 100 ist über zwei Veröffentlichungen erhältlich: 1) Ein Bericht der Cleantech Group, gesponsert von Autodesk, Deloitte und Wilson Sonsini Goodrich & Rosati, erhältlich als kostenloser Download unter http://www.cleantech.com/global-cleantech-100/; 2) Eine online Sonderbeilage des britischen Guardians, gesponsert von Ernst & Young.

Über Heliatek:

Heliatek wurde 2006 als gemeinsame Ausgründung der TU Dresden (IAPP) und der Universität Ulm gegründet. Dabei wurden international anerkannte Expertise im Bereich der organischen Optoelektronik und der organischen Oligomer Synthese zusammengeführt. Als weltweiter Technologieführer im Bereich der organischen Photovoltaik (OPV) auf Basis kleiner Moleküle vollzieht das Unternehmen aktuell den Wandel von der reinen Technologieentwicklung hin zur industriellen Produktion. Zielsetzung ist es, in 2012 organische Photovoltaikmodule im weltweit ersten Rolle-zu-Rolle-Verfahren durch Vakuum-Abscheidung serienmäßig zu produzieren.

Heliatek beschäftigt zurzeit an den Standorten Dresden und Ulm insgesamt 70 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Die Investoren von Heliatek sind renommierte Finanz- und Industrieunternehmen, unter ihnen BASF, Bosch, RWE und Wellington Partners. Die Forschungs- und Entwicklungsarbeiten sowie der Aufbau der Produktionstechnik werden mit Mitteln des Freistaates Sachsen, des BMBF, des BMWi und der Europäischen Union gefördert. Mehr Informationen unter www.heliatek.com

Bei Anfragen wenden Sie sich bitte an:

Steffanie Rohr
Leitung Marketing
Treidlerstraße 3
01139 Dresden, Germany
T +49 351 213 034-508
F +49 351 213 034-40
C +49 173 359 9693
steffanie.rohr@heliatek.com