

Unternehmensinformation

Positive Bilanz: Yingli Green Energy veröffentlicht ersten Nachhaltigkeitsbericht

Baoding, China; München, 04.Juni 2013 – Yingli Green Energy, der weltweit größte PV Modullieferant gemessen am Lieferumfang 2012, der seine Produkte unter dem Namen „Yingli Solar“ vertreibt, hat seinen ersten Nachhaltigkeitsbericht veröffentlicht. Darin stellt das Unternehmen seine sozialen und nachhaltigkeitsorientierten Maßnahmen auf allen Geschäftsebenen vor – von der Fertigung über die Unternehmenskultur bis hin zum gesellschaftlichen Engagement.

„Wir haben uns kontinuierlich für die Umsetzung und Förderung nachhaltigkeitsorientierter Strategien eingesetzt. Deshalb sind wir sehr stolz darauf, unser Engagement heute in unserem ersten Nachhaltigkeitsbericht zu dokumentieren“, erläutert Liansheng Miao, Vorsitzender und CEO von Yingli Green Energy. „Die Zahlen beweisen: Unsere Produkte zur sauberen Energieerzeugung helfen nicht nur dabei, klimaschädliche Emissionen zu reduzieren, sondern sie werden auch unter entsprechenden Rahmenbedingungen produziert. Bei Yingli stehen die Menschen an erster Stelle. Wir hoffen, dass dieser Nachhaltigkeitsbericht ein erster Schritt ist, Kunden und Partner weltweit in unser Engagement für Nachhaltigkeit einzubeziehen. Wir freuen uns darauf, diese Aktivitäten künftig auszuweiten.“

Der Nachhaltigkeitsbericht präsentiert die langfristige Nachhaltigkeitsstrategie von Yingli Green Energy. Bis 2015 will das Unternehmen unter anderem folgende ehrgeizige Ziele erreichen:

- Verringerung der Treibhausgas-Emissionen um 13 Prozent pro Megawatt sowie um zehn Prozent in der der Produktion vorgelagerten Lieferkette
- Steigerung des Anteils erneuerbarer Energien am Gesamtverbrauch auf mindestens vier Prozent

Darüber hinaus liefert der Bericht eine detaillierte Analyse der Aktivitäten von Yingli Green Energy im Bereich Corporate Social Responsibility (CSR), etwa mit Leistungskennzahlen für den sozialen und umweltbezogenen Erfolg von Projekten. Unternehmensinterne Initiativen sowie Partnerschaften mit engagierten Organisationen und Akteuren werden ebenfalls umfassend erläutert.

Highlights des ersten Nachhaltigkeitsberichts von Yingli Green Energy

Produktion: Verringerung der Umweltbelastung an den Fertigungsstätten

- Solaranlagen an den Fertigungsstandorten von Yingli Green Energy erwirtschafteten 2012 über 12.800 Megawatt grüne Energie. Damit hat das Unternehmen die Treibhausgasemissionen um fast vier Prozent pro Megawatt verringert.
- Am Firmensitz in Baoding konnte Yingli Green Energy im Jahr 2012 den Wasserverbrauch mit Hilfe hochmoderner Wasseraufbereitungs- und Recyclingtechnologien im Vergleich zum Vorjahr um fünf Prozent verringern.

Unternehmenskultur: Förderung der Mitarbeiter

- Die Mehrheit der Angestellten von Yingli Green Energy ist mit ihrer jeweiligen beruflichen Situation sehr zufrieden. Die jährliche Mitarbeiterbefragung zeigte 2011 sowie 2012 eine Zufriedenheitsquote von rund 80 Prozent.
- Yingli Green Energy kümmert sich um die langfristige Weiterentwicklung seiner Mitarbeiter. Über 270 Angestellte haben sich aufgrund interner Weiterbildungsmaßnahmen für höhere Positionen qualifiziert.

Gesellschaftliches Engagement: Unterstützung strukturschwacher Regionen

- GRID Alternatives ist ein gemeinnütziges US-amerikanisches Unternehmen, das Solaranlagen installiert und Teams aus ehrenamtlichen Mitarbeitern in der Installation von Solarsystemen ausbildet. Yingli Green Energy hat als erster und größter Partner von GRID Alternatives über 1.000 einkommensschwachen Haushalten die Stromgewinnung durch Solarenergie ermöglicht.
- Yingli Green Energy hat in Zusammenarbeit mit der FIFA™ bereits zehn Gemeindezentren in verschiedenen afrikanischen Ländern im Rahmen des FIFA Football for Hope™ Programms mit Solarenergie versorgt.

Yingli Solar Module: Mit moderner Technologie den Klimawandel bekämpfen

- Module von Yingli Solar haben mittlerweile weltweit mehr als 200.000 Tonnen an CO₂-Emissionen eingespart.
- Durch Prozessverbesserungen über alle Produktlinien hinweg hat Yingli Green Energy die Effizienz seiner multikristallinen Zellen erst kürzlich um mehr als drei Prozent verbessert – und dabei auch noch Kosten gesenkt.

„Wir glauben, dass uns die Veröffentlichung des Nachhaltigkeitsberichts hilft, CSR-Themen gemeinsam mit unseren Stakeholdern noch intensiver voranzutreiben“, sagt Jingfeng Xiong, Vizepräsident und Chief Climate Officer von Yingli Green Energy. „Wir hoffen, dass unser Nachhaltigkeitsbericht als Grundlage für einen breiteren Dialog mit unseren Kunden, Zulieferern und Entscheidungsträgern innerhalb der PV

Wertschöpfungskette dienen wird und damit dem Ziel, mehr Transparenz im Bereich der Nachhaltigkeit zu schaffen.“

Der Nachhaltigkeitsbericht 2013 von Yingli Green Energy kann unter <http://www.yinglisolar.com/en/about/sustainability/> eingesehen werden.

Über Yingli Green Energy

Yingli Green Energy Holding Company Ltd. (NYSE: YGE), das seine Produkte unter der Marke Yingli Solar vertreibt, ist ein führender Anbieter im Bereich Solarenergie und einer der weltweit größten vertikal integrierten Photovoltaik-Hersteller. Yingli Green Energy deckt die gesamte Photovoltaikwertschöpfungskette ab, von der Produktion von Polysilizium über Ingots und Wafer bis hin zur Produktion von Solarzellen und Modulen. Seit August 2012 verfügt Yingli über eine Gesamtproduktionskapazität von 2.450 MW im Jahr. Die Produktionsstätten befinden sich in Baoding, Haikou, Tianjin und Hengshui. Yingli Green Energy vertreibt seine Solarmodule in zahlreichen Märkten, darunter Deutschland, Spanien, Italien, Griechenland, Frankreich, Südkorea, Japan, die VR China, die Vereinigten Staaten und Australien. Das Unternehmen hat seinen Sitz in Baoding (China) und verfügt über mehr als zwanzig internationale Niederlassungen. Yingli Green Energy ist an der New Yorker Börse notiert (NYSE: YGE). Der Europasitz des Unternehmens befindet sich in Zürich. Weitere Informationen sind im Internet unter www.yinglisolar.com zu finden.

Informationen und Kontakt:

Rebecca Jarschel
Public Affairs & Public Relations Director
Yingli Green Energy International AG
Tel.: +41 (0) 44 567 6151
Email: rebecca.jarschel@yinglisolar.ch

Holger Neumann / Laura Thiele
Maisberger – Gesellschaft für strategische
Unternehmenskommunikation mbH
Tel.: +49-89-41-95-99-26 /-95
Email: yingli@maisberger.com