

Vestas eröffnet Niederlassung im südlichen Afrika

Der globale Branchenführer spielt eine konstruktive Rolle bei der Entwicklung des Windenergiesektors

Johannesburg, 15. Juni 2010 – Vestas, der weltweit führende Anbieter von Windenergieanlagen, gibt die Eröffnung eines ständigen Büros für die Betreuung des neu entstehenden Windenergiemarkts im südlichen Afrika und zur Unterstützung der zukünftigen Entwicklung der Windenergie in der Region bekannt.

Die Eröffnung des Büros trifft zeitlich mit der erfolgreichen Inbetriebnahme der neuesten Windenergieanlage in Südafrika, Coega – einer Vestas V90-1.8 MW – in der Nähe von Port Elizabeth zusammen. Wenn die Welt in Südafrika die Fußball-WM feiert, wird Windenergie zur Energieversorgung für die Beherbergung der Fußballspieler und Fans aus aller Welt beitragen. Die Coega-Windenergieanlage ist ein Projekt des belgischen Projektentwicklers Electrawinds, einem Pionier im Bereich der erneuerbaren Energien in neuen Märkten.

Vestas ist bereits seit mehreren Jahren in Südafrika aktiv. Das neue Büro in Johannesburg ist Ausdruck des positiven Umfelds für die Windenergie. Es repräsentiert das Engagement für Windenergie als realistische Energiequelle in dieser Region. Zusätzlich unterstützt Vestas die allgemeine nachhaltige, soziale und wirtschaftliche Entwicklung als Kernstück seiner Präsenz in der Region.

„Für Vestas ist das südliche Afrika und insbesondere Südafrika ein wichtiger neuer Markt, der führend in der Entwicklung der Windenergie in ganz Afrika ist“, so Hans Jørn Rieks, Präsident der Vestas Central Europe. „Südafrika hat sich für eine Zukunft mit sauberer Energie entschieden, und wir möchten starke und konstruktive Partnerschaften mit Kunden, der Regierung, der Energiewirtschaft und der Gesellschaft für nachhaltige Entwicklung aufbauen, um die Entstehung einer nachhaltigen Windenergiebranche zu gewährleisten.“



Vestas

Entladen der Komponenten der V90-1.8 MW Windenergieanlage im Hafen von Coega.

Uns ist bewusst, dass wir nicht nur für unsere Kunden Verantwortung tragen, sondern auch für die Umwelt, für unsere Mitarbeiter und für alle Gemeinden, in denen wir tätig sind.“

Die Coega-Windenergieanlage wird unmittelbar Auswirkungen auf die Erzeugung sauberer Energie in Südafrika haben. Der jährliche CO₂-Ausstoß wird dadurch um mindestens 3,7 Tonnen verringert. Die jährlich erzeugte Energie wird bei etwa 5.700.000 kWh liegen. Das reicht aus, um mehr als 2.400 südafrikanische Familien zu versorgen.

Die von der Windenergieanlage erzeugte Energie ist von Electrawinds für das Nelson Mandela Bay-Fußballstadion in Port Elizabeth gestiftet worden.

„Electrawinds und Vestas schreiben mit dieser Windenergieanlage Geschichte: Es ist das erste Projekt von Electrawinds in Südafrika und das erste gemeinsame Projekt hier mit Vestas“ so Jan Dewulf, Director of Business Development von Electrawinds. „Wir hoffen, dass dies auch der Beginn des ersten kommerziellen Windparks in diesem Land ist. Dieses Projekt ist dank der außergewöhnlichen Anstrengungen aller beteiligten Mitarbeiter realisiert worden.“

Jan Dewulf weiter: „Kurz nach der Vertragsunterzeichnung war die erste Komponente der Windenergieanlage bereits auf dem Schiff Richtung Südafrika unterwegs. Etwa 100 Tage später wurde mit der Windenergieanlage bereits Ökostrom erzeugt. Das ist meines Wissens ein absoluter Rekord! Wenn die Dänen auch so gut Fußball spielen können, kennt Electrawinds bereits jetzt den neuen Weltmeister!“

Die Präsenz von Vestas im südlichen Afrika beginnt mit der Eröffnung eines Büros in Johannesburg, in dem Southern Africa Business Development Manager Daniel Kurylo arbeitet.

„Vestas hat mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Windenergie und verfügt branchenweit über die größten Technologie- sowie Forschungs- und Entwicklungsressourcen“, so Daniel Kurylo. „Wind ist die beste, preisgünstigste und am besten vorhersagbare Quelle sauberer Energie. Afrika bietet Wind im Überfluss. Wir wollen unser Wissen, unsere Erfahrung und unser Engagement für die Windenergie mit ebenso engagierten Partnern in Südafrika gemeinsam nutzen. Unsere Tür ist offen, und wir sind für entsprechende Aktivitäten bereit.“

Informationen zu Vestas

Die Windenergieanlagen von Vestas liefern im weltweiten Kampf gegen den Klimawandel jeden Tag saubere Energie. Durch die von mehr als 40.000 Vestas-Windenergieanlagen produzierte Energie wird der Kohlendioxidausstoß jährlich um mehr als 40 Millionen Tonnen CO₂ verringert. Gleichzeitig erhöht sich die Energiesicherheit und -unabhängigkeit.

Vestas ist der weltweit führende Anbieter von Windtechnologie und kann auf mehr als 30 Jahre technologische Innovation und Erfahrung bei der Entwicklung, Herstellung, Installation und Wartung der weltweit besten Windenergieanlagen verweisen. Vestas war ein Pionier der Windbranche und begann 1979 mit der Herstellung von Windenergieanlagen. Seit 1987 konzentriert sich das Unternehmen ausschließlich auf Windenergie.

Heute ist Vestas in 65 Ländern tätig und hat weltweit mehr als 20.000 engagierte Mitarbeiter an den Service- und Projektstandorten, in Forschungseinrichtungen, Werken und Büros – einschließlich Südafrika!

Besuchen Sie unsere Website unter vestas.com, um mehr über Vestas zu erfahren.

Weitere Informationen erhalten Sie von:

Christina Buttler
Communications Advisor
Vestas Central Europe
Tel.: +49 40 46778 5153