

Paris/Bremerhaven, 31. März.2009

ERNEUERBARE ENERGIEN: AREVA verkauft 80 Offshore-Windturbinen in Deutschland – Vereinbarungen über €700 Mio.

AREVA hat über sein Tochterunternehmen Multibrid ein verbindliches Memorandum of Understanding mit der Projektentwicklungsgesellschaft Wetfeet Offshore Windenergy zur Lieferung von 80 Windkraftanlagen vom Typ M5000 für das Offshore-Projekt Global Tech I (400 MW) abgeschlossen. Entsprechend der Vereinbarungen wird Multibrid ebenfalls die Inbetriebnahme, die Tests sowie die Wartung übernehmen. Die Fundamentarbeiten, der Transport und der Aufbau Offshore sind vom Lieferumfang ausgenommen.

Nach Inkrafttreten der endgültigen Vereinbarungen wird dieser Auftrag einen Wert von über 700 Mio. EUR haben. Zusätzlich wurde eine Option für die Lieferung von Windkraftanlagen an weitere Projekte im bereits genannten Memorandum festgehalten.

Der Windpark befindet sich 90 km vor der Küste in der Deutschen Nordsee. Die Lieferung ist für die Jahre 2011 bis 2012 vorgesehen. Global Tech I wird jährlich 1,4 Milliarden kWh Strom erzeugen und damit 1 Million Menschen mit sauberem Strom versorgen.

Willi Balz, Gesellschafter und Geschäftsführer der Wetfeet Offshore Windenergy, an der unter anderem die kommunalen Energieunternehmen HEAG Südheissische Energie AG (HSE) und die Stadtwerke München GmbH (SWM) beteiligt sind, erklärte: „Unser klares Ziel ist die zügige und solide Realisierung des Wetfeet Windparks Global Tech I in der Deutschen Nordsee“.

„Es gibt weltweit nur wenige Hersteller, die zuverlässige 5 MW Turbinen liefern können. Mit AREVA haben wir den idealen Partner gefunden, mit dem Global Tech I und weitere Projekte aus unserer Pipeline zeitnah realisiert werden können. Darüber hinaus harmonisieren die Firmenkultur und die ausgeprägte Kundenorientierung von Multibrid mit den Wertmaßstäben der Wetfeet Offshore Windenergy“, unterstreichen Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Willi Balz und die Vorstandsvorsitzenden der kommunalen Unternehmen, Albert Filbert (HSE) und Dr. Kurt Mühlhäuser (SWM).

Anil Srivastava, CEO des Geschäftsbereichs Erneuerbare Energien, sagte: „Ich bin sehr stolz, von der Wetfeet Offshore Windenergy, einem der leistungsfähigsten und kompetentesten Projektentwickler, ausgewählt worden zu sein. Diese Entscheidung beweist, welches Vertrauen in Multibrids Offshore-Technologie gesetzt wird, und ermöglicht es AREVA, im aufstrebenden europäischen Offshore-Markt Fuß zu fassen“.

Im Profil

Mit Niederlassungen in 43 Ländern und einem Vertriebsnetz, das mehr als 100 Länder abdeckt, bietet AREVA ihren Kunden zuverlässige technologische Lösungen für CO₂-freie Stromerzeugung sowie die Stromübertragung und -verteilung. AREVA ist das weltweit führende Kerntechnikunternehmen und deckt als einziges Unternehmen alle Bereiche des Kernbrennstoffkreislaufs ab.

**Pressereferat Multibrid
GmbH**
Heike Winkler
T: +49 471 8004 274
M: +49 174 94 80 753
heike.winkler@multibrid.com
www.multibrid.com

**Konzernkommunikation
HEAG Südheissische
Energie AG (HSE)**
Frankfurter Straße 100
64293 Darmstadt
T: 06151 701 11 57
F: 06151 701 11 59
gert.blumstock@hse.ag
www.hse.ag

**Manager, Renewables
Communications AREVA**
Marie-Laure Lefébure
T: +33 1 34 96 66 91
F: +33 1 34 96 66 81
M: +33 6 18 03 69 67
marielaure.lefebure@areva.com

Paris/Bremerhaven, 31. März 2009

75.000 Mitarbeiter weltweit setzen sich Tag für Tag für das Prinzip der kontinuierlichen Verbesserung ein. Die Unternehmensstrategie von AREVA folgt dabei dem Leitgedanken der Nachhaltigen Entwicklung.

Mit ihren Aktivitäten stellt sich AREVA den großen Herausforderungen des 21. Jahrhunderts: dem allgemeinen Zugang zu Energie, der Schonung der Umwelt und der Verantwortung gegenüber zukünftigen Generationen.

Weitere Informationen unter www.aveva.com



Bildunterschrift:

Albert Filbert (Vorstandsvorsitzender HEAG Südthessische Energie AG), Anil Srivastava (CEO des AREVA Geschäftsbereichs Erneuerbare Energien), , Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Willi Balz (Gesellschafter und Geschäftsführer der Wetfeet Offshore Windenergy) Dr. Kurt Mühlhäuser (Vorstandsvorsitzender Stadtwerke München GmbH) und Félix Debierre (Sprecher der Geschäftsführung Multibrid GmbH) v.l.

Copyright:Eich