

PRESSEINFORMATION

Bauftrag mit siebenstelligem Auftragsvolumen an die Heinz Werner GmbH Aschara vergeben

Die BOREAS Energie GmbH hat im Zuge der Erweiterung des Windfeldes Hochheim die Firma Heinz Werner aus Bad Langensalza für die Tiefbauarbeiten beauftragt.

24.05.2013 – Ballhausen

Mit der Auftragsvergabe an die Firma Heinz Werner setzt BOREAS trotz der wirtschaftlich schwierigen Lage des Bauunternehmens weiter auf den regionalen Betrieb. „Wir arbeiten seit vielen Jahren vertrauensvoll mit der Firma Werner zusammen und kennen die Qualität ihrer Arbeit!“, betont Holger Unger, Bauverantwortlicher von BOREAS. „Mit unserem neuen Auftrag wollen wir ein Zeichen setzen und mithelfen, dass Fa. Heinz Werner wieder in ruhigeres Fahrwasser kommt und die 40 Arbeitsplätze mit gesichert werden.“

„Dass wir bei der Errichtung der Windenergieanlagen so weit möglich regionale Partner mit einbeziehen, um die Wertschöpfung und Arbeitsplätze vor Ort zu schaffen ist selbstverständlich. Hierbei ist die Firma Heinz Werner seit vielen Jahren ein wichtiger und verlässlicher Partner“, so Unger.

Im Windfeld Wangenheim Hochheim ist die Firma Heinz Werner mit dem Bau der Wege und Kranstellflächen für 7 neue Windenergieanlagen beauftragt, die hier in den nächsten Monaten errichtet werden. Dafür wurde ein Auftrag mit einem Volumen von mehr als einer Million Euro an die Baufirma vergeben. Die Bauarbeiten haben inzwischen auch bereits begonnen.

Über BOREAS:

BOREAS ist ein Kraftwerksbetreiber im Bereich der erneuerbaren Energien und greift auf über 22 Jahre Windkrafterfahrung zurück. Zum umfassenden Leistungsspektrum gehören die Planung, die Finanzierung, die schlüsselfertige Errichtung und der Betrieb von Windkraft- und Photovoltaikanlagen, deren technische und kaufmännische Betriebsführung sowie auch deren Vertrieb.

BOREAS Energie GmbH
Grünstraße 106
99955 Ballhausen

Pressesprecher
Daniel Hujer
Fon: (0351) 88 50 739
d.hujer@boreas.de
www.boreas.com

BOREAS führt den Betrieb für einen Kraftwerkspark mit einer installierten Leistung von derzeit ca. 550 Megawatt. Diese Windenergie- und Photovoltaikanlagen erzeugen pro Jahr circa 1,1 Milliarden Kilowattstunden,

ausreichend für die private Stromversorgung von mehr als einer Million Menschen in Deutschland.

Perspektivisch beschäftigt sich BOREAS mit der Speicherung von erneuerbaren Energien und möchte Endverbrauchern den regenerativ erzeugten Strom preisgünstig und stabil direkt anbieten.