



www.braun-windturbinen.com

BRAUN Windturbinen GmbH • Südstraße 19 • 57583 Nauroth

Bei BRAUN steht der Wind nicht still

Windkraft in Witten für alle, Upgrade der ANTARIS 6.0 kW auf 6.5 kW, Kuwait „ruft“, Delegation mit Landrat und Bürgermeister direkt vor Ort und weitere Neuheiten

Nauroth im Westerwald, 05.07.2012. Reges „Windtreiben“ herrscht im Hause BRAUN, einem der führenden europäischen Hersteller von Kleinwindanlagen („Made in Germany“) mit nunmehr 20 Jahren erfolgreicher Entwicklung und Herstellung von Kleinwindkraftanlagen. Seine Expertise ist gefragt, national wie international.

Im Rahmen der Aktion ‚Windkraft für alle‘ sorgt seit dem 23. Juni die erfolgreiche Inbetriebnahme der ANTARIS 2.5 kW bei den Stadtwerken in Witten. In 30 Metern Höhe rotiert der erste innerstädtische Dreiflügler auf dem Dach des Verwaltungsgebäudes der Stadtwerke Wittens. Mit der Windturbine wollen die Teilnehmer eines Meisterlehrgangs am Berufskolleg in Bochum unter dem Aspekt der Nachhaltigkeit zeigen, dass mit Windkraft auch Strom für Privathaushalte erzeugt werden kann.

Die kleinste Windturbine aus dem Hause BRAUN kann mehr, als die Größe zunächst vermuten lässt: Bei voller Auslastung produziert die ANTARIS bis zu 2,5 Kilowatt pro Stunde. Die Projektgruppe der Technischen Berufsschule in Bochum prognostiziert einen jährlichen Ertrag von 1400 kW, was in etwa dem halben Verbrauch eines Ein-Familien-Haushalts entspricht.

Auch Presse und Fernsehen mit dabei, den Fernsehbeitrag gibt es unter <http://www.youtube.com/watch?v=EpPPOpdBROA>

Weitere Neuheiten bei der ‚Fertigung der ANTARIS Kleinwindanlagen auf höchstem Niveau‘

Gemäß seiner Maxime ‚Fit für die Zukunft‘ setzt der Hersteller und Entwickler von Kleinwindanlagen weiterhin neue Maßstäbe:

Seit dem 01. Juli erfährt die ANTARIS 6.0 kW eine Aufrüstung auf 6.5 kW. Als Generator fungiert eine 11.0 kW Maschine, was die Turbine mit einem Repellerdurchmesser von 5.10 m auch in Gebieten mit der höchsten Stufe ‚Windzone 4‘ arbeiten lässt. Bei einer Nabenhöhe von 21 – 24 m erzielt die Turbine einen beachtlichen Jahresertrag von ca. 12.000 Kilowatt.

Zum Einsatz kommt das Upgrade dieses Dreiflüglers nach 1-jähriger Genehmigungsdauer nun auch in Schleswig-Holstein: Gegenwärtig werden hier ANTARIS 6.5 kW Windturbinen mit 24 m Nabenhöhe errichtet.

Detaillierte technische Details zur ANTARIS 6.5 kW sind einzusehen unter <http://www.braun-windturbinen.com/antaris6.html>

Technische Optimierung gibt es ab Herbst 2012 auch bei den ANTARIS Turbinen 4.5, 6.5, 9.0: Die Windräder werden dann 3-phasig arbeiten – die Feldtests mit den neuen 3-phasigen Einspeisegeräten verzeichnen bereits einen erfolgreichen, positiven Verlauf.

BRAUN Windturbinen GmbH
Südstraße 19
57583 Nauroth
Deutschland

Telefon +49 (0)2747 / 930585
Telefax +49 (0)2747 / 914053
info@braun-windturbinen.com
www.braun-windturbinen.com

Bankverbindung
Voba Gebhardshain
BLZ 573 614 76
Konto 306 851
IBAN DE03 5736 1476 0000 3068 51
SWIFT-BIC GENODED1GBS

Geschäftsführerin
Manuela Ermert-Braun
USt.-ID-Nr. DE263195292

Amtsgericht Montabaur
HRB 21418



Auch international ist die Kompetenz von BRAUN verstärkt gefragt: So verzeichnete der Kleinwindanlagenhersteller jüngst einen Auftrag aus Kuwait für acht ANTARIS 4.5 kW Turbinen netzparallel. Diese ANTARIS-Desert Serie ist speziell auf Regionen mit hohen Temperaturen, mitunter von Sandstürmen geprägt abgestimmt.

„Lag die Inlandsfrage in den vergangenen zwei Jahren bei 50 %, so wird der Exportanteil in 2013, wie in den Jahren zuvor, auf 65 % ansteigen“, so Rüdiger Braun, Technischer Leiter der BRAUN Windturbinen GmbH.

Großes Interesse an BRAUN als Experten und Partner seitens Landrat und Verbandsgemeinde

Am 04. Juli erhielt die BRAUN Windturbinen GmbH Besuch einer ganzen Delegation aus der Region: Landrat Michael Lieber, der Verbandsgemeinde Bürgermeister Herr Schwan und Mitarbeiter von der Wirtschaftsförderung im Kreis Altenkirchen informierten sich direkt vor Ort über das Unternehmen. Man möchte zukünftig Klarheit bei der Genehmigung für Kleinwindanlagen erlangen.

Ein weiterer Erfolgstein bei BRAUN: Die Delegation war sichtlich beeindruckt von der Technik der Kleinwindanlagen "Made im Westerwald", ebenso von dem Zulieferernetzwerk in der Region.

Alle Informationen rund um die BRAUN Windturbinen GmbH gibt es unter

www.braun-windturbinen.com.

Stets aktuell informiert ist jeder Interessierte mit dem kostenlosen BRAUN Newsletter.

Kontakt:

BRAUN Windturbinen GmbH
Südstraße 19
D-57583 Nauroth
Tel.: +49 (0)2747 / 930585
Fax: +49 (0)2747 / 914053

info@braun-windturbinen.com
www.braun-windturbinen.com