

Pressemitteilung

Deutsche WindGuard als IECRE-Prüflabor zugelassen

Kompetenz für Leistungskurvenmessung und Anemometerkalibrierung im neuen Programm bestätigt

Genf/Varel, 16. Januar 2017: Deutsche WindGuard Consulting und Deutsche WindGuard Wind Tunnel Services sind als unabhängige Prüflabore für die Kompetenzgebiete Leistungskurvenmessung und Anemometerkalibrierung innerhalb des IECRE Zertifizierungsprogramms anerkannt worden. WindGuard, eines der führenden unabhängigen Messinstitute für die Windindustrie, ist damit eines der ersten Prüflabore, das den Zulassungsprozess erfolgreich abgeschlossen hat. Die Bestätigung durch IECRE garantiert Kunden die globale Anerkennung von Messberichten und Kalibrierprotokollen gemäß IEC 61400-12-1 durch Hersteller und Mitgliedsorgane.

Das *“IEC System for Certification to Standards Relating to Equipment for Use in Renewable Energy Applications (IECRE System)”* wurde von der International Electrotechnical Commission ins Leben gerufen, um den internationalen Handel von Equipment und Dienstleistungen zur Nutzung im Erneuerbare Energien Sektor zu fördern.

„Das Ziel von IECRE ist es, die Anwendung von technischen Richtlinien in der Industrie zu harmonisieren und ein einheitliches, globales Zertifizierungssystem für Erneuerbare Energien zu betreiben“, erklärt Axel Albers, Geschäftsführer der Deutschen WindGuard Consulting. „In der Vergangenheit hat das Technische Komitee 88 der IEC bereits grundlegende Standardisierungsarbeit für die Windindustrie geleistet.“ – „Wir als WindGuard haben diese Standardisierung von Anfang an aktiv begleitet“, fügt Dieter Westermann, Geschäftsführer der Deutschen WindGuard Wind Tunnel Services hinzu. „Es war daher für uns selbstverständlich, dass wir zu Erstanwendern des neuen IECRE-Programms gehören würden.“

Veröffentlichung und Nachdruck honorarfrei; ein Belegexemplar an die Deutsche WindGuard GmbH wird freundlicherweise erbeten. Für weitere Informationen, besuchen Sie gern unsere Homepage: www.windguard.de

Deutsche WindGuard – The Wind Professionals

Deutsche WindGuard Consulting ist ein akkreditiertes Prüflabor sowohl für Typenprüfungen an Windenergieanlagen als auch für Windmessungen, Energieertragsgutachten und LiDAR Kalibrierungen. Deutsche WindGuard Wind Tunnel Services bietet der Windenergiebranche höchste Präzision für Anemometerkalibrierungen. Das eigene Windkanalzentrum besteht aus sechs Windkanälen, darunter auch ein Klima- sowie ein Druckwindkanal. Deutsche WindGuard Consulting und Deutsche WindGuard Wind Tunnel Services sind Teil der Deutsche WindGuard Firmengruppe. Im komplexen Energiemarkt steht die Deutsche WindGuard für unabhängige, herstellerneutrale Beratung und umfangreiche wissenschaftliche, technische und operative Leistungen. Wir arbeiten für Unternehmen, Investoren oder öffentliche Institutionen, die Anlagen zur Erzeugung erneuerbarer Energien als Kraftwerke definieren. Auf der Basis eines ganzheitlichen Netzwerks mit wissenschaftlichem Kern und 150 erfahrenen Spezialisten dehnt sich das WindGuard-Universum kontinuierlich aus und begründet eine weltweit führende Position, aus der heraus wir Projekte jeder Größenordnung zuverlässig betreuen.

Ihre Ansprechpartnerin (PR): Cornelia von Zengen Tel: 04451/95 15-240 Email: c.vonzengen@windguard.de	Ihr Ansprechpartner (IECRE): Axel Albers Tel: 04451/95 15 -150 Email: a.albers@windguard.de
---	--