



ABE Kunze Engineering GmbH zertifiziert nun auch Erzeugungseinheiten und deren Komponenten

Original-Pressemitteilung vom 06.09.2012 

Twittern 1

Empfehlen 0

Herausgeber:

ABE Kunze Engineering GmbH

Barsbüttel (iwr-pressediens) - Ein Jahr nach der Akkreditierung gemäß DIN EN 45011 für die Anlagenzertifizierung konnte die ABE Kunze Engineering GmbH diese erfolgreich um Einheiten- und Komponentenzertifizierung erweitern.

Das neue Angebotsspektrum der ABE Kunze Engineering GmbH reicht somit von der Zertifizierung von Komponenten über Erzeugungseinheiten bis Erzeugungsanlagen im Bereich Windenergie, Photovoltaik und Verbrennungskraftmaschinen. Dabei dienen Gesetze und Richtlinien wie die SDLWindV, BDEW-Mittelspannungsrichtlinie, Transmission Code 2007 sowie die Technischen Richtlinien der Fördergesellschaft Windenergie und andere Erneuerbare Energien (FGW) als Bewertungsgrundlage.

Durch die Aufrechterhaltung und Erweiterung der Akkreditierung freut sich die ABE Kunze Engineering GmbH ihren bescheidenen Beitrag zur Energiewende beizusteuern.

Firmenprofil

Die ABE Kunze Engineering GmbH ist als akkreditierte Zertifizierungsstelle ein zuverlässiger Partner für die Zertifizierung der elektrischen Eigenschaften von Energieerzeugungsanlagen, -einheiten und deren Komponenten in Bezug auf Netzintegration und Systemdienstleistung. Mit der Überprüfung der ABE Zertifizierungsstelle durch die Deutsche Akkreditierungsstelle (DAkKS) als unabhängiger Dritter ist höchster Qualitätsstandard unter Beachtung normativer und gesetzlicher Anforderungen und Unabhängigkeit auf höchstem Niveau gewährleistet. Seit 2010 konnte ABE bereits mehr als 150 Anlagenzertifikate mit einer Gesamtanschlussleistung von ca. 1,7 GW erstellen und auf diese Weise Erfahrungen mit unterschiedlichen Herstellern und Netzbetreibern sammeln.

Barsbüttel, den 6. September 2012

Veröffentlichung und Nachdruck honorarfrei; ein Belegexemplar an die

ABE Kunze Engineering GmbH wird freundlichst erbeten.

Achtung Redaktionen: Für Rückfragen steht Ihnen gerne zur Verfügung

ABE Kunze Engineering GmbH
Großer Kamp 1c
22885 Barsbüttel

Tel. +49 (40) - 254 994 - 0

Fax +49 (40) - 254 994 - 120

Web <http://www.abe-zertifizierung.de>

eMail <mailto:info@abe-zertifizierung.de>

Empfehlen

Twittern 1

Neue Suche



[Pressemitteilung als E-mail versenden...](#)

Impressum / Email