

BHKW sind für Netzstützung zertifiziert

Vorgaben der BDEW-Mittelspannungsrichtlinie erfüllt

Die **2G Energy AG** mit Sitz in Heek erhält als einer der ersten BHKW-Anbieter ein Einheitszertifikat für Kraft-Wärme-Kopplungs-Module. Die Urkunde wurde vom Zertifizierungsunternehmen **Tüv Nord Cert GmbH** übergeben. Das Zertifikat bestätigt die Übereinstimmung der Module 2G KWK 400 EG und 100 EG von 2G mit der Richtlinie »Erzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz« (Ausgabe Juni 2008 einschließlich 4. Ergänzung) des **BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.**

Stephan Brüning, Abteilungsleiter Elektrotechnik von 2G, bewertet die Zertifizierung als einen wichtigen Schritt zu mehr Investitionssicherheit für die Kunden: »Die Anforderungen an Erzeugungseinheiten zur Stützung der Stabilität des Stromnetzbetriebs sind in den letzten Jahren kontinuierlich gestiegen. Mit der Zertifizierung liefern wir den Nachweis, dass unsere Produkte für die



Übergabe der Zertifizierungs-Urkunden (v. l.): **Michael Fuchs, Tüv, Stephan Brüning und Stefan Liesner (beide 2G) sowie Malte Berghaus, Tüv**

Herausforderungen der dezentralen Energieerzeugung und der damit einhergehenden dynamischen und statischen Netzstützung gerüstet sind.«

Die BDEW-Mittelspannungsrichtlinie fordert u. a. von Erzeugungseinheiten, dass sie im Falle eines Spannungseinbruchs im Stromnetz, der

z. B. durch einen Kurzschluss im Mittelspannungsnetz hervorgerufen wurde, das Netz mit spannungsstabilisierender Blindleistung stützen und somit zur Versorgungssicherheit maßgeblich beitragen. ■

www.2-g.de

Kraft-Wärme-Kopplung »Made in Italy«

Die Industriegruppe **AB** aus Orzinuovi/Italien, hat eine neue Firma in Deutschland eröffnet. Die **AB Energy Deutschland GmbH** entstand aus der Partnerschaft mit dem deutschen Unternehmen **August Storm GmbH & Co. KG**, einem europaweit agierenden Unternehmen in Bezug auf Servicedienstleistungen für Verbrennungsmotoren, die nicht nur auf dem Sektor der Kraft-Wärme-Kopplung tätig ist. Die Zusammenarbeit zwischen den beiden Unternehmen ermöglicht es, im Zuge der Internationalisierung, die die AB-Gruppe in diesen Jahren verfolgt, sich auf diesem Markt zu präsentieren und gemeinsam mit gutem Service ihre Produkte weltweit »Made in Italy« bieten zu können. Der deutsche Energiemarkt ist laut AB auf europäischer Ebene der wichtigste Markt im Bereich Kraft-Wärme-Kopplung. ■

www.gruppoab.com

Unternehmensindex

2G Energy.....	43	Eon Hanse Wärme.....	18,40	MVV Energie CZ.....	8	Stadtwerte Rosenheim.....	18
AB.....	43	Eswe Versorgungs.....	8	MVV O&M.....	36	Techem.....	8
AB Energy Deutschland.....	43	GE.....	16	MVV Umwelt.....	36	TU Dresden.....	9,32
Abfallwirtschaftsbetrieb München AWM.....	8	GE Germany.....	16	N-Ergie.....	6	Tüv Nord Cert.....	43
AGFW.....	14,15	gKu VE München-Ost.....	8	Next Kraftwerke.....	7	Tüv Süd.....	9
Aif Projekt.....	9	Grundfos.....	8	Oschatz.....	8	Tüv-Rheinland.....	9
August Storm.....	43	Hamburg Energie.....	3,14	Penny.....	40	Vattenfall.....	17
BDEW.....	43	Hotmobil Deutschland.....	8	Process Management Consulting.....	20	Vattenfall Europe Wärme ..	32
Beuth-Hochschule für Technik Berlin.....	32	HSE Abwasserreinigung Darmstadt.....	8	Repower.....	17	VKU.....	8
bmp Greengas.....	6	Iberdrola.....	17	Schwarzwaldwasser Brühl ..	8	W.L. Gore & Associates.....	9
Doppelacker.....	9	Inergi.....	8	Seeger Engineering.....	23	Wasserver- und Abwasserentsorgungs-Zweckverband Region Ludwigsfelde.....	8
EHA Energie-Handels-Gesellschaft.....	40	Klinik Westfalen.....	40	Solites.....	10,26	Wasserversorgung Mittlere Vils Aham.....	8
Encicity.....	8	Mainova.....	8	Stadtwerte Metzingen.....	8		
Eon Hanse.....	11	Mennicke Rohrbau.....	40	Stadtwerte Mörfelden-Walldorf.....	8		
		MVV Energie.....	6,8,10,36	Stadtwerte München.....	8,40		