

Pressemitteilung

XX. März 2017

E-Mobility, intelligente Netze und neue Speichermöglichkeiten: Auf der New Energy in Husum präsentiert HanseWerk Energielösungen für den Norden

„Energielösungen für den Norden“ – unter diesem Motto präsentiert sich die HanseWerk-Gruppe auf der diesjährigen New Energy-Messe in Husum auf dem watt_2.0 Branchentreff. Vom 16. bis 19. März 2017 haben Besucher die Möglichkeit, sich in Halle 2, Stand 1Watt13 unter anderem über E-Mobilität, intelligente Stromnetze und innovative Energielösungen zu informieren. Diesen Technologien könnte in Zukunft eine Schlüsselrolle in der Energiewende zukommen.

Mit E-Ladesäule und E-Roller präsentiert HanseWerk das Thema E-Mobility zum Anfassen, daneben können Besucher viel über dezentrale Energielösungen sowie nachhaltige Speicherlösungen für Erneuerbare Energien erfahren.

Die Experten von HanseWerk, HanseWerk Natur (BU) und Schleswig Holstein Netz stehen den Besuchern Rede und Antwort bei allen Fragen rund um die Themengebiete Einspeisung, Smart Meter, Ladeinfrastruktur, Leitungsauskunft, Nahwärmenetze, Virtuelles Kraftwerk und Power to Heat.



Die New Energy-Messe findet jährlich in Husum statt. Auch 2017 werden rund 10.000 Besucher erwartet, die sich in drei Hallen bei 150 Ausstellern über aktuelle Trends der Erneuerbaren-Energien-Branche informieren können. Öffnungszeiten: Do-Sa 10-18 Uhr; So 10-17 Uhr. Adresse: Messe Husum & Congress GmbH & Co. KG | Am Messeplatz 12-18 | 25813 Husum. Tel. 0 48 21- 90 20.

HanseWerk AG

Schleswig-HeinGas-
Platz 1
25450 Quickborn
www.hansewerk.com

Bitte Rückfragen an:

Unternehmens-
kommunikation
T 0 41 06-6 29-34 22
F 0 41 06-6 29-39 07
presse@hansewerk.com



Die HanseWerk-Gruppe

Die HanseWerk-Gruppe bietet ihren Partnern moderne Energielösungen mit den Schwerpunkten auf Netzbetrieb und dezentraler Energieerzeugung. Das Unternehmen betreibt selbst oder über seine Tochtergesellschaften rund 51.000 Kilometer Strom- und 25.000 Kilometer Gasleitungen in vielen Kommunen in Norddeutschland. Über ihre Tochtergesellschaft HanseWerk Natur ist sie für 800 Kilometer Nahwärmenetze, 1.000 Heizanlagen sowie 200 umweltschonende Blockheizkraftwerke verantwortlich. Als Partner der Energiewende hat die HanseWerk-Gruppe in den letzten Jahren über 33.600 Anlagen zur Erzeugung Erneuerbarer Energien angeschlossen. Außerdem betreibt HanseWerk beispielsweise auf der Insel Pellworm das erste intelligente Stromnetz Norddeutschlands und unterstützt Power to Gas-Projekte, mit denen die Umwandlung von Windstrom in Wasserstoff und dessen Einspeisung ins Erdgasnetz erforscht wird.

Über die Beteiligung der elf schleswig-holsteinischen Kreise sowie von über 300 Kommunen ist das Unternehmen regional stark verwurzelt. Das Unternehmen engagiert sich darüber hinaus im sozialen und kulturellen Bereich sowie in Sportprojekten – dazu gehören neben dem Obdachlosenprojekt Hinz und Kunzt, dem Schleswig-Holstein Musikfestival auch zwei große Ruderwettbewerbe. Mit einer – weit über dem Bundesdurchschnitt liegenden - Ausbildungsquote von über neun Prozent ist die HanseWerk-Gruppe einer der größten Ausbildungsbetriebe in Norddeutschland.