

Normen/Veranstaltungen

Erneuerbare Energien in Netze und Märkte integrieren.

Damit die Energiewende in Deutschland gelingt, ist es von entscheidender Bedeutung, dass sich die dezentrale Erzeugung aus erneuerbaren Energien in bestehende Netz- und Marktstrukturen integriert. Hierbei spielen virtuelle Kraftwerke und intelligente Stromnetze – sogenannte Smart Grids – eine wichtige Rolle. Wirtschaftliche Optimierungspotenziale spielen auf der 2. VDI-Konferenz „Virtuelle Kraftwerke“ am 11. und 12. März 2014 eine wichtige Rolle. Aus diesem Grund lädt die VDI Wissensforum GmbH am 11. und 12. März 2014 zur 2. VDI-Konferenz „Virtuelle Kraftwerke“ nach Stuttgart ein. Experten aus Politik, Wirtschaft und Wissenschaft informieren darüber, welche wirtschaftlichen Optimierungspotenziale virtuelle Kraftwerke bieten und wie sich diese praktisch umsetzen lassen.

Die zweitägige Konferenz eröffnet Sebastian Pielken von der Bundesnetzagentur mit einem Beitrag zum aktuellen Stand der europäischen Network Codes und zu neuen Regularien. Vorträge über Geschäftsmodelle zu Planung und Betrieb von virtuellen Kraftwerken runden das Programm ab. Unter der fachlichen Leitung von Cord Müller, Geschäftsführer bei den Stadtwerken Aalen und Prof. Dr.-Ing. Bernd Thomas, wissenschaftlicher Leiter im Reutlingen Research Institute (RRI) an der Hochschule Reutlingen, diskutieren Vertreter der RWE Deutschland, T-Systems International und DEEnO Energie.

Bundesnetzagentur

Am Tag nach der Veranstaltung, dem 13. März 2014, findet eine ergänzende VDI-Konferenz statt: „Flexible Verteilnetze, Dezentralisierung der Energieversorgung – Neue Aufgaben für Betrieb und Planung“. Der Fokus liegt auf der Flexibilisierung der Netze durch neue Betriebsmittel, Speicher und Hybridnetze sowie durch Automatisierung und neue Betriebsführungen mit geeigneter Instrumentation.

Anmeldung und Programm unter www.vdi.de/VirtuelleKraftwerke sowie unter www.vdi.de/Flexible-Verteilnetze oder über das VDI Wissensforum Kundenzentrum, Postfach 10 11 39, 40002 Düsseldorf, E-Mail: wissensforum@vdi.de, Telefon: +49 211 6214-201, Telefax: -154.

S 024

Die neue Dämmklasse.

Die innovative Hochleistungsdämmplatte S 024 für extrem schlanken Wandaufbau bei 30 % mehr Dämmleistung.



Erfahren Sie mehr über die Dalmatiner-Fassadendämmplatte S 024 unter **06154 711 710** oder www.caparol.de

Qualität erleben.