

Presseinformation

02.02.2016



Smart erzeugt, verteilt und verbraucht

Vattenfall präsentiert sich auf den 3. Hamburger Energietagen

Das Energieunternehmen Vattenfall präsentiert sich auf den dritten Hamburger Energietagen, die am 05. und 06. Februar im Congress Center Hamburg (CCH) veranstaltet werden. Von der umweltschonenden Wärmeversorgung über Energielösungen bis hin zu Windparkprojekten an Land und im Meer reicht das Spektrum der Themen, über die sich interessierte Besucherinnen und Besucher am Vattenfall-Stand A 1.2 informieren können.

„Für das Gelingen der Energiewende ist es wichtig, den Menschen praktikable und bezahlbare Angebote zu machen. Mehr als die Hälfte der in Deutschland verbrauchten Energie wird heute zur Wärmeerzeugung benötigt. Wir möchten Anregungen geben, wie die eigene Energienutzung effizienter gestaltet werden kann“, sagt Pieter Wasmuth, Vattenfalls Generalbevollmächtigter für Hamburg und Norddeutschland.

Auch Energielösungen für ein nachhaltiges Hamburg werden von Vattenfall auf der Messe vorgestellt: Unter dem Motto „smart erzeugt, smart verteilt, smart verbraucht“ wird dargestellt, wie sich erneuerbar erzeugte Energie in Hamburg intelligent nutzen und speichern lässt, welche Rolle Elektroautos und Batterien dabei spielen und wie durch Energieeffizienzmaßnahmen der CO₂-Ausstoß in Städten reduziert werden kann.

Weitere Themen am Vattenfall-Stand sind individuelle Lösungen und Energiedienstleistungen für die Wohnungs- und Immobilienwirtschaft.

3. Hamburger Energietage

Datum:	05. und 06. Februar 2016
Öffnungszeiten:	10:00 – 18:00 Uhr
Veranstaltungsort:	Congress Center Hamburg (CCH) Am Dammtor / Marseiller Straße 1 20355 Hamburg
Vattenfall - Stand:	Halle H, Stand A 1.2

Ihre Ansprechpartnerin für weitere Informationen:

Karen Kristina Hillmer, Vattenfall GmbH, Pressesprecherin, Media Relations Germany
Telefon 040 2718 3732, Fax 040 2718 3770, karenkristina.hillmer@vattenfall.de

Vattenfall ist ein Energieversorgungsunternehmen, das sich zu 100 Prozent im schwedischen Staatsbesitz befindet und in Schweden, Deutschland, den Niederlanden, Dänemark, dem Vereinigten Königreich und Finnland tätig ist. Die Vision des Unternehmens ist es, mit einem starken und breitgefächerten Erzeugungsportfolio in der Entwicklung einer nachhaltigen Energieversorgung eine führende Rolle zu spielen.