

Achtung, neuer Termin:

POWER-GEN Europe and Renewable Energy World Europe
am 27. bis 29. Juni 2017, Messengelände Köln

Ist Europas Energieversorgung fit für die Zukunft?

PennWell, Veranstalter der POWER-GEN Europe (Köln, 27.-29.6.2017), spiegelt mit dem „Confidence Index 2016“ die Meinung von Energieexperten wider

Köln, 14. Dezember 2016 – In einer breit angelegten Umfrage haben PennWell, Veranstalter der Konferenz-Messe [POWER-GEN Europe and Renewable Energy World Europe](#), und das Marktforschungsinstitut Lookout! dieses Jahr über 800 Experten für Energieerzeugung befragt, wo ihre Branche steht, wohin die Reise in den kommenden zehn bzw. 20 Jahren geht und wie gut der Erzeugungssektor auf diese Reise vorbereitet ist. Die Ergebnisse hat PennWell im „Confidence Index 2016“, dem zweiten Bericht seiner Art, zusammengetragen.

Der Confidence Index widmet sich unter anderem Fragestellungen wie der wirtschaftlichen Entwicklung, Arbeitsplätzen und F&E-Investitionsbereitschaft. Er geht außerdem detailliert darauf ein, welche Technologien und Themen in den kommenden Dekaden benötigt werden und wie gut die Branche die Anforderungen der Zukunft umsetzen kann. Abgerundet wird der 48-seitige Report durch Meinungen zum Investitionsverhalten, aufgeschlüsselt nach Ländern bzw. nach konventioneller und regenerativer Energieerzeugung. Der komplette „Confidence Index 2016“ kann auf der Website www.powergeneurope.com/en_GB/power-gen-europe-confidence-index.html heruntergeladen werden.

Energiespeicher und Versorgungssicherheit als Topthemen der Zukunft bestätigt

Der Confidence Index zeigt Trends auf und ist Stimmungsbarometer der Branche. Wesentliche Themen der kommenden 20 Jahre sind nach Meinung der Befragten zum Beispiel das Speichern von Energie, Strategien gegen Blackouts, das Modernisieren und Ertüchtigen der Infrastruktur sowie Internetsicherheit und das Smart Grid (siehe Grafik). Auf lange Sicht wird auch die Elektromobilität und die hierfür erforderliche Infrastruktur eine relativ hohe Bedeutung erlangen. Themen wie Wellen- und Gezeitenkraft und die Stromerzeugung aus Kohle hingegen rangieren in diesem Ranking auf den letzten Plätzen.

Industrie ist bei neuen Technologien nicht hinreichend fit

Was die Handlungsbereitschaft angeht, ist das Ranking beinahe umgekehrt zu lesen. So gaben die meisten Experten zum Ausdruck, dass ihre Branche bei Erzeugungstechnologien – ob konventionell oder regenerativ – besser vorbereitet sei als bei Themengebieten wie Energiespeicherung, Internetsicherheit und Digitalisierung. Beispielsweise sehen 38 Prozent Energiespeicherung als bedeutend für die kommenden zehn Jahre an, aber nur 26 Prozent sind sehr zuversichtlich, dass die Industrie fit genug ist, die Technologie umzusetzen. Für weniger gut vorbereitet halten die Befragten ihre Branche auch bezüglich der dezentralen Energieerzeugung und im Hinblick auf die Vermeidung von Blackouts.

Achtung, neuer Termin:

POWER-GEN Europe and Renewable Energy World Europe
am 27. bis 29. Juni 2017, Messegelände Köln

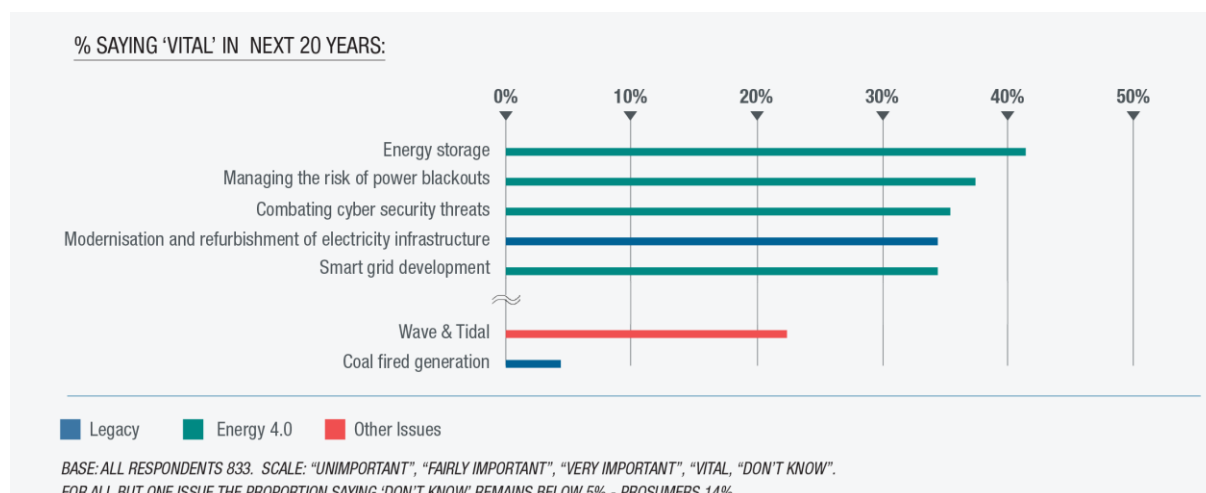
Konferenz liefert Profiwissen aus erster Hand

Das Meinungsbild zeigt nicht zuletzt, wie relevant die Schwerpunktthemen der POWER-GEN Europe and Renewable Energy World Europe sind. „Die Konferenz wird neben den traditionsreichen Themen rund um die Energieerzeugung auch viel Wissenswertes zu Energiespeicherung, Digitalisierung, der Integration Erneuerbarer Energien, KWK und der Dezentralisierung der Erzeugung zu bieten haben – Themen, die für alle Marktteilnehmer an Bedeutung gewinnen“, sagt Nigel Blackaby, der Direktor der Konferenz. „In Vorträgen und auf der Messe wird zudem die Sektorkopplung eine wichtige Rolle spielen, denn Techniken wie Power-to-Heat, Power-to-Gas und Mobilität haben großen Einfluss darauf, wie sich die Energiewende umsetzen lässt.“

Stadtwerke stehen im Fokus

Mit der Konferenz und Messe POWER-GEN Europe and Renewable Energy World Europe, die vom 27. bis 29. Juni 2017 in Köln stattfinden wird, trifft PennWell die Themen der Zeit bzw. der Zukunft. So bezieht das Programm der kommenden POWER-GEN Europe mehr denn je die Interessen der Stadtwerke ein, um allen Branchenvertretern eine hochkarätige Plattform für den Informationsaustausch zu bieten. Glenn Ensor, Managing Director von PennWell International: „Deutschland ist nicht nur das 'Powerhouse' Europas, es ist auch ein Land, in dem die Energiewende auf öffentliches Interesse stößt. Da die Energiewende auch und gerade auf lokaler Ebene stattfindet, spielen Hunderte von Stadtwerken eine entscheidende Rolle.“

Die POWER-GEN Europe wird 2017 zum 25. Mal stattfinden und ist in Europa der bedeutendste Event seiner Art für Energieerzeugung und verwandte Themen. Weitere Informationen zur Konferenz-Messe unter www.powergeneurope.com.



Achtung, neuer Termin:

POWER-GEN Europe and Renewable Energy World Europe
am 27. bis 29. Juni 2017, Messegelände Köln

Über Veranstaltungen von PennWell

POWER-GEN Europe and Renewable Energy World Europe ist Eigentum der PennWell Corporation und wird von ihr organisiert. Diese Veranstaltungen sind Teil einer Reihe, die jährlich in Nordamerika, Südamerika, Europa, Asien, Afrika, Indien, Russland und dem Mittleren Osten stattfinden. Sie gibt Ausstellern die Möglichkeit zur Teilnahme an einem internationalen „One-Stop-Shop“, um Märkte zu durchdringen und ihre Produkte und Dienstleistungen einem globalen Publikum zu präsentieren. Für Delegierte und Besucher bieten die Veranstaltungen ein eigenes Forum, das auf ihre besonderen regionalen Anforderungen maßgeschneidert ist und sie mit Lösungsanbietern für ihre spezifischen Probleme zusammenführt. Die Konferenzen beschäftigen sich mit Themen, die für die Entwicklung der Energieerzeugung in der Gastgeberregion wichtig sind.

Über die POWER-GEN Europe and Renewable Energy World Europe

Die POWER-GEN Europe and Renewable Energy World Europe Konferenz und Ausstellung feiert vom 27. bis 29. Juni 2017 in Köln ihr 25-jähriges Jubiläum. Die Veranstaltung ist für Akteure der Energiebranche der ideale Ort, um Einblicke zu gewinnen und Erkenntnisse auszutauschen, denn sie rückt alle Aspekte der europäischen Energiewende ins Rampenlicht. Für weitere Informationen und zur Registrierung für die Veranstaltung besuchen Sie bitte www.powergeneurope.com oder www.renewableenergyworld-europe.com.

Presseansprechpartner D/A/CH:

Press'n'Relations II GmbH
Ralf Dunker
Gräfstraße 66
81241 München
Tel.: +49 (0) 89 5404722-11
Fax: +49 (0) 89 5404722-29
E-Mail: du@press-n-relations.de
www.press-n-relations.com

oder:

Press'n'Relations GmbH
Désirée Müller
Magirusstraße 33
89077 Ulm
Tel.: +49 (0) 731 96287-32
E-Mail: dmt@press-n-relations.de

Presseansprechpartner international:

Rosie Williams
Tel.: +44 (0) 20 7092 8127
E-Mail: pennwell@aspectuspr.com
www.aspectuspr.com