

FRÁNCFORT

>> Nueva edición de la feria de tecnología de edificaciones y energías renovables

El lema de la ISH 2017, "Water. Energy. Life.", muestra claramente cual es el foco de atención de la mayor exposición mundial para la integración de agua y energía y sobre el cual se apoyan también los pilares de la ISH. La feria líder mundial, que se celebra cada dos años, ofrece con su amplia oferta en tecnología de edificios vanguardista soluciones para temas actuales en el ámbito político y económico. Más de 2 400 expositores, entre ellos todos los líderes del mercado y del sector tecnológico nacionales e internacionales, presentarán por primera vez en Fráncfort del Meno del 14 al 18 de marzo de 2017 sus innovaciones mundiales en la ISH. La feria es pionera a nivel internacional, puesto que es el punto de encuentro internacional del sector por antonomasia, ya que en 2015 el 61% de los expositores y el 39% de los visitantes procedieron del extranjero.

El sector ISH Water se centra en soluciones sostenibles en el ámbito sanitario y en el diseño innovador de baños. En 2017 se presenta bajo el lema "El baño para las personas", en el que se abordan diferentes aspectos como el diseño, la salud, el bienestar, el confort, así como también la preservación y conservación de los recursos y la higiene del agua potable. Los expositores del sector se presentan con soluciones sostenibles orientadas al diseño de baños, en las que no solo se tienen en cuenta los desarrollos de diseño más actuales, sino también la tecnología sostenible adaptada a las necesidades actuales.

En el sector ISH Energy y Aircontec todo girará en torno a la eficiencia energética y al confort en los edificios. Las tendencias decisivas se hallan en el sector de la eficiencia de las tecnologías vanguardistas y de la tecnología de edificios inteligente. Se tratará, principalmente, de tener en cuenta la interacción de calor y de electricidad renovable. Pero también la calefacción digital y el aumento cada vez mayor de la integración de sistemas IT en las tecnologías de calefacción innovadoras serán otros de los aspectos importantes de la feria – todo ello centrado bajo el tema principal "Cambio energético con futuro – Tenemos las soluciones". Los asistentes podrán ver todo el espectro de tecnologías de sistemas de edificaciones innovadora



MADRID

>> El programa del Foro C&R incluye más de 70 conferencias sobre climatización y refrigeración

El denominado Foro C&R, el programa de actividades que analiza la actualidad sectorial en el marco del Salón Internacional de Aire Acondicionado, Calefacción, Ventilación, Frío Industrial y Comercial, C&R, incorpora importantes novedades para la próxima edición, que se celebrará entre los días 28 de febrero al 3 de marzo en los pabellones de Ifema. Por un lado, Foro C&R crece en contenidos y contemplará, por primera vez, el desarrollo de cuatro sesiones plenarias, así como más de 70 conferencias de temática libre, que se ofrecerán a lo largo de los cuatro días de celebración de la feria, en horario de mañana y tarde, salvo la jornada del viernes 3 de marzo, día en el que la feria se clausurará a las 15.00 horas

Por otro, la incorporación, como en cada edición, de nuevos enfoques y temas de gran atractivo e interés que ofrecerán al profesional un contexto de información donde actualizar conocimientos y obtener una valiosa perspectiva sobre cuestiones clave que vienen marcando el desarrollo sectorial, con especial acento en el desarrollo tecnológico y los retos que plantea la eficiencia energética.



>> La feria de la energía Genera convoca una nueva edición de la Galería de Innovación

Con motivo de la celebración de Genera 2017, la feria de la energía y el medioambiente que tendrá lugar en los pabellones de Feria de Madrid, del 28 de febrero al 3 de marzo de 2017, Ifema ha convocado una nueva edición de la Galería de Innovación. Esta iniciativa, por octavo año consecutivo, tiene por objetivo reconocer y divulgar proyectos innovadores en materia de energías renovables, eficiencia energética y medioambiente. Las propuestas deberán estar ligadas a productos o desarrollos con posibilidades de llegar al mercado.

La fecha límite para la presentación de proyectos será el próximo 16 de diciembre y para poder participar deberá cumplimentarse la ficha de presentación de proyecto que está disponible junto con las bases legales en la página web de Genera 2017. Un jurado formado por expertos, profesionales y representantes de las principales asociaciones del sector seleccionará los proyectos atendiendo a su grado de innovación, su eficiencia energética, su aplicabilidad y su capacidad para influir positivamente en el desarrollo de las energías renovables y de la eficiencia energética.