

Donde la tecnología de las edificaciones se convierte en sistema: ISH 2027

En todo el mundo, los edificios son cada vez más complejos. La creciente densidad urbana y las mayores exigencias, tanto en la construcción de viviendas como en edificios públicos, elevan los requisitos en términos de eficiencia energética, conservación de recursos y confort de los usuarios. Lo que antes se planificaba por separado, hoy se integra en sistemas globales. La ISH aborda esta evolución y reúne al sector del 15 al 19 de marzo de 2027 en Fráncfort del Meno.

Como feria líder mundial sobre agua, calefacción y ventilación, la ISH congrega a los principales actores internacionales de los sectores de instalaciones sanitarias, calefacción y climatización. Instaladores, proyectistas e ingenieros, arquitectos y diseñadores, junto con representantes de la industria, el comercio y los sectores inmobiliario y de la construcción, utilizan esta plataforma para descubrir las últimas tendencias, conocer innovaciones y poner en marcha nuevos proyectos. Fráncfort se convierte también en punto de encuentro para inversores, operadores y agentes locales que buscan intercambiar experiencias y encontrar soluciones adaptadas a sus necesidades.

Bajo el lema «The Power of Solutions», la ISH 2027 quiere destacar el concepto de sistema. Las decisiones se orientan cada vez más a aplicaciones y proyectos concretos. El mercado demanda soluciones integradas capaces de responder de forma conjunta a necesidades diversas. La ISH muestra cómo interconectar eficazmente las tecnologías y crea un entorno propicio para el intercambio y la colaboración a lo largo de toda la cadena de valor.

Estructura pensada para requisitos complejos

Para facilitar el acceso a la diversidad de la tecnología de edificaciones, la ISH organiza su oferta en ocho áreas temáticas. Estas se articulan en torno a aplicaciones concretas y abarcan todo el espectro de la tecnología moderna de edificaciones, desde instalaciones sanitarias, sistemas de conducción de agua y tecnologías de instalación, hasta la generación de calor o el aire interior. A ello se suman el control inteligente de edificios, el software y la fabricación de productos relacionados con instalaciones sanitarias, calefacción y climatización.

Esta estructura facilita la orientación y ayuda a los visitantes profesionales a localizar con rapidez las soluciones más adecuadas para sus proyectos. Las tecnologías se presentan en su contexto de aplicación, ofreciendo una visión integral que ayuda a comprender las interrelaciones y abre nuevas perspectivas para la planificación y la ejecución.

Nuevos temas en el punto de mira

Dos áreas especiales se hacen eco de las tendencias actuales del sector. «Green Roofs & Facades» sitúa el envoltorio del edificio como elemento clave de los conceptos arquitectónicos contemporáneos y muestra la interacción entre espacios verdes, gestión del agua de lluvia y eficiencia energética.

Con «Pools & Spas», la ISH dedica un espacio a un segmento de mercado en plena expansión, situado entre las áreas privadas de bienestar, las piscinas públicas y las instalaciones hoteleras. El foco de atención se centra en tecnologías energéticamente eficientes para piscinas y spas, el uso responsable del agua, la higiene, el confort y el diseño. Esta área muestra cómo integrar los distintos componentes para desarrollar

ISH

soluciones completas y cómo combinar tecnologías inteligentes y conceptos sostenibles a lo largo de toda la cadena de valor para crear entornos acuáticos integrales.

Espacio para el intercambio y la transferencia de conocimientos

El amplio programa de actividades, con conferencias, charlas y visitas guiadas, aborda los temas más relevantes del sector y crea un espacio para el intercambio a lo largo de toda la cadena de valor. De este modo, la ISH fomenta la transferencia de conocimientos, el diálogo y el establecimiento de contactos, y muestra cómo la innovación, la digitalización y la sostenibilidad pueden traducirse en aplicaciones concretas.

Así, la ISH 2027 se consolidará como el lugar donde las posibilidades tecnológicas se convierten en soluciones prácticas y las ideas en proyectos reales.

Más información en: www.ish.messefrankfurt.com