

## **El IV Congreso KNX plantea la Eficiencia energética y la sostenibilidad en edificios y viviendas**

### **El foro expondrá las últimas novedades sobre la automatización y control de edificios y viviendas**

La Asociación KNX España organiza, en el marco de MATELEC 2012, el IV Congreso KNX, que se desarrollará bajo el lema de “Eficiencia energética y sostenibilidad en edificios y viviendas”. El Congreso constará de una serie de ponencias en torno a las últimas novedades sobre la automatización y control de edificios y viviendas. Para ello, KNX España contará con un auditorio propio dentro de MATELEC 2012 y con una zona de stands de exposición de empresas de la Asociación. Es esta zona en exclusiva donde se celebrarán las conferencias y charlas del IV Congreso KNX.

“Dispondremos de una amplia zona expositiva donde los principales fabricantes e integradores de KNX puedan mostrar sus últimas novedades en cuanto a productos y servicios, y un auditorio, que durante cuatro días, acogerá un interesante programa de ponencias, charlas y mesas redondas y en donde se debatirán las últimas novedades. Estamos muy ilusionados con la apuesta de celebrar dentro de la principal feria del sector nuestro Congreso”, ha declarado el Presidente de KNX España, Antonio Moreno.

Cabe destacar que la Asociación KNX España, cuyo principal objetivo es la divulgación de la tecnología en el mercado español, agrupa a empresas y entidades que fabrican, distribuyen, integran, instalan o promueven productos, servicios y soluciones basados en el estándar KNX, un estándar normalizado a nivel internacional (ISO/IEC 14543-3), europeo (EN 50090 y EN 13321-1); así como a nivel nacional en países como Estados Unidos (ANSI/ASHRAE 135), China (GB/Z 20965) y España (UNE 50090), y que está concebido para certificar la calidad de la tecnología de comunicación diseñada para el control y la automatización de cualquier tipo de edificio, sea residencial, terciario o industrial.

En el IV Congreso KNX, las conferencias se organizarán en dos bloques o grupos. Dos de las cuatro jornadas estarán dedicadas a arquitectos, prescriptores, ingenieros, constructores y promotores, y las otras irán dirigidas a instaladores, integradores y diseñadores de proyectos. El fin es que los profesionales que intervengan, la mayoría de ellos externos a la Asociación KNX España, presenten su punto de vista sobre el estado actual de la tecnología y debatan con los asistentes sobre las tendencias que están definiendo la automatización y control de edificios y viviendas.