

Junkers suscribe un acuerdo con Gas Natural para promover el uso de sistemas híbridos para climatización

Octubre 2012

IB 421

Página 1 de 2

El pasado día cuatro de octubre se firmó un acuerdo entre Gas Natural y Junkers por el cual ambas partes se comprometen a promover la utilización de soluciones híbridas, basadas en el uso combinado de dos tecnologías en el campo de la climatización; siendo una de ellas, renovable. Al mismo tiempo, ambas empresas participarán en jornadas técnicas de divulgación y llevaran a cabo estudios que pongan de manifiesto la utilidad de soluciones híbridas en los sectores residencial y terciario, e impulsen la conexión de nuevos puntos de suministro a la red de distribución de gas natural. Se trata de colaborar en la promoción de una solución térmica eficiente, tanto desde el punto de vista técnico como medioambiental y divulgar una tecnología que alcanzará en breve una mayor relevancia debido a su inclusión en la Directiva ErP, que establece una serie de requisitos de diseño ecológico aplicables a los productos que utilizan energía.

La firma del correspondiente convenio de colaboración se llevó a cabo en las instalaciones de la sede social de Gas Natural en Madrid, por parte de **José Ignacio Mestre Martínez**, director general de Bosch Termotecnia en Iberia, en representación de Junkers (Grupo Bosch); y de **José María Gil Aizpuru**, director general de Gas Natural Distribución.

Junkers, marca perteneciente a la división Termotecnia del Grupo Bosch, ofrece en su actual programa una amplia gama de soluciones de calefacción, agua caliente sanitaria y aire acondicionado que protegen tanto el medio ambiente como los recursos naturales. El objetivo es cumplir con los requerimientos de confort necesarios al menor coste energético y con las menores emisiones. Buen ejemplo de ello es la caldera CerapurSolar que funciona como un sistema integrado de alta eficiencia, adaptable a captadores solares para la producción de agua caliente sanitaria y calefacción.

Igualmente la combinación de calderas de condensación Cerapur y las bombas de calor Supraeco de Junkers son soluciones híbridas que permiten la utilización óptima de los recursos y el ahorro, la principal motivación para la elección de estos innovadores sistemas integrados de alta eficiencia Junkers.

Ver fotos de prensa anexa

Para más Información: www.junkers.es

Contacto para la prensa:

Lorenzo Jiménez

Teléfono +34 91 3279 226

e-mail: lorenzo.jimenez@es.bosch.com

Junkers – marca de la división Bosch Termotecnia perteneciente al grupo Bosch – ofrece, desde hace ya más de 100 años, soluciones inteligentes para el confort individual con productos que respetan el medio ambiente, de alta fiabilidad, fácil manejo y bajos consumos. Junkers ofrece una amplia gama de soluciones de calefacción, agua caliente sanitaria y aire acondicionado de primera calidad. Apuesta cada vez más por el uso de energías renovables ofreciendo productos eficientes y orientados al futuro, como las calderas de condensación, los sistemas solares térmicos y las bombas de calor.

Para más información www.junkers.es

El Grupo Bosch es una empresa internacional líder en tecnología y servicios. Más de 300 000 personas consiguieron en el ejercicio 2011 unas ventas de 51 500 millones de euros en las áreas de Técnica de Automoción; Técnica Industrial; y Bienes de Consumo, Seguridad y Comunicación. El Grupo Bosch está constituido por Robert Bosch GmbH y aproximadamente 350 filiales o sociedades regionales en unos 60 países. Si se incluyen los socios comerciales, Bosch está presente en cerca de 150 países. Esta red mundial de desarrollo, fabricación y ventas constituye la base de su futuro crecimiento. En 2011, Bosch invirtió aproximadamente 4200 millones de euros en I+D, y registró más de 4100 patentes en todo el mundo. Con todos sus productos y servicios, Bosch mejora la calidad de vida de las personas mediante soluciones innovadoras y beneficiosas.

Para más información: www.bosch.com, www.bosch-press.com