

Supported by:



based on a decision of the Parliament of the Federal Republic of Germany



III Misión Comercial de Empresas Alemanas de Eficiencia Energética en la Rehabilitación de Edificios

8 – 10 de noviembre de 2011

ACTIVIDAD	PERFIL DE BÚSQUEDA
 <p>Bäro GmbH & Co. KG Empresa especializada en soluciones de iluminación de gran eficiencia energética para el comercio minorista y mayorista que contribuye a la óptima presentación de los artículos.</p> <p>www.baero.com</p>	<ul style="list-style-type: none">• Compañías de distribución de productos de gran consumo, en especial del sector de alimentación• Cadenas de tiendas de alimentación como pastelerías, carnicerías, delicatessen y otras• Arquitectos y prescriptores interesados en conocer nuevas soluciones de iluminación• Empresas de diseño y equipamiento de locales
 <p>ECA-Software GmbH SmartMetering: Sistemas para la gestión de datos sobre el consumo energético (luz, calefacción, agua), sistemas de bajo coste para el control inteligente de la temperatura en viviendas y edificios públicos. Monitoring para el control del sistema de calefacción.</p> <p>www.eca-software.de</p>	<ul style="list-style-type: none">• Cooperación comercial con distribuidores locales• Administradores de fincas• Empresas instaladoras de calefacción• Arquitectos, proyectistas y prescriptores interesados en nuevos sistemas tecnológicos para eficiencia energética• Asociaciones profesionales del sector
 <p>LTM GmbH Fabrica desde 1992 sistemas innovadores de ventilación con recuperación de calor y se ha convertido en uno de los líderes en el sector en Alemania.</p> <p>www.ltm.biz</p>	<ul style="list-style-type: none">• Importador en exclusiva con amplia red de ventas• Preferiblemente con conocimientos para desarrollar conjuntamente nuevos productos para el mercado español
 <p>Ratiotherm Heizung + Solartechnik GmbH & Co. KG Está especializada en la fabricación de acumuladores estratificados de calor, sistemas para una eficiente distribución de la energía, componentes hidráulicos y tecnología de regulación para el aprovechamiento de calor a partir de diferentes fuentes energéticas.</p> <p>www.ratiotherm.de</p>	<ul style="list-style-type: none">• Cooperación comercial con distribuidores de sistemas de calefacción, ventilación y climatización• Arquitectos, proyectistas y prescriptores interesados en nuevos sistemas tecnológicos para edificios ("Building Technologies")• Cadenas hoteleras y/o gastronómicas y hoteleros interesados en reducir sus gastos energéticos• Empresas que se dedican a la instalación de sistemas de calefacción con un alto nivel de eficiencia energética

Supported by:



based on a decision of the Parliament of the Federal Republic of Germany



 <p>TRILUX GmbH & Co. KG Empresa pionera en el desarrollo y fabricación de luminarias de alta eficiencia energética. Soluciones para interiores (oficinas, industria, infraestructura, superficies comerciales, hospitales) y exteriores (espacios urbanos, fachadas, calles, carreteras, autopistas), así como componentes electrónicos (reactancias, cebadoras, transformadores, sistemas de gestión de iluminación).</p> <p>www.trilux.de</p>	<ul style="list-style-type: none">• Ingenierías y/o proyectistas de iluminación interesados en conocer o prescribir para sus proyectos soluciones de iluminación energéticamente eficientes• Arquitectos interesados en eficiencia energética• Fabricantes de todos los sectores industriales (química, alimentaria, farmacéutica, automóvil, aeronáutica, etc.) interesados en implementar medidas de ahorro energético en iluminación• Empresas constructoras
 <p>Vossloh-Schwabe Deutschland GmbH Es uno de los líderes mundiales en la fabricación de componentes electrotécnicos y electrónicos para la luminotécnica. Dispone de una alta gama de productos para campos de aplicación muy diversos, tales como balastos electrónicos y electromagnéticos, transformadores, condensadores, portalámparas, sistemas LED y módulos de prueba.</p> <p>www.vossloh-schwabe.com</p>	<ul style="list-style-type: none">• Arquitectos e ingenieros interesados en conocer nuevas soluciones de ahorro de energía• Empresas que se dedican a elaborar estudios sobre eficiencia energética
 <p>Wacker Chemie AG Opera globalmente y sus productos se aplican en las industrias más diversas. En el área de la industria de la construcción, la empresa es líder mundial en el desarrollo y la fabricación de polvos dispersables polímeros que se emplean en la fabricación de morteros secos y que se han convertido en un producto indispensable en la fabricación de sistemas modernos de aislamiento térmico.</p> <p>www.wacker.com</p>	<ul style="list-style-type: none">• Arquitectos, ingenieros de obra civil y prescriptores, con conocimientos en aislamiento térmico de edificios, interesados en conocer nuevas soluciones para el aislamiento térmico de fachadas y en los sistemas SATE• Fabricantes y empresas comercializadoras de materiales de aislamiento• Expertos de las universidades técnicas, consultores independientes, arquitectos• Representantes de entidades de la administración pública involucrados en temas de ahorro y eficiencia energética

Modo de Inscripción

Los interesados en mantener reuniones individuales con las empresas alemanas del 8 al 10 de noviembre deberán enviar el cuestionario relleno **antes del 24 de octubre de 2011** por e-mail simone.schlussas@ahk.es o por fax 91 359 12 13 a la atención de Simone Schlussas.