

Misión Comercial Hispano-Alemana

Eficiencia Energética y Energías Renovables en Edificios no-residenciales

05 al 06 de junio de 2018

La Cámara Alemana organizará entre el **05 y el 06 de junio** una Misión comercial, en cuyo marco participan **siete empresas alemanas** que se detallan a continuación.

EMPRESA	ACTIVIDAD	DESEA CONTACTAR CON
 <p>www.batterie365.de</p>	<p>Batterie365 GmbH</p> <p>Baterías para almacenamiento de energía y Smart Grids. Batterie365 trabaja junto a ADS-TEC - Energy Storage para el desarrollo y la producción de sistemas de baterías de alto rendimiento de alta calidad y soluciones completas de memoria. Ofrecen sistemas eficientes de almacenamiento en combinación con soluciones fotovoltaicas y diésel.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Empresas explotadoras de instalaciones fotovoltaicas. • Empresas explotadoras de redes que entre otras trabajen con sistemas de almacenamiento de batería a gran escala para estabilizar las redes de suministro de energía, gestionen picos de carga y operen en el área de E Mobility • Arquitectos e ingenieros que quieran colaborar en proyectos conjuntamente • Proyectistas que diseñen proyectos energéticos a partir de 1MW
 <p>www.drymat.de</p>	<p>Drymat-Systeme GmbH</p> <p>Fabricante de sistemas de deshumidificación y desalinización de paredes a través de electrodos de metales nobles – titanio. El método de Drymat consiste en invertir el campo magnético de las paredes para que la humedad ascendida vuelve a descender, saneando paredes, falsos techos y los suelos de sótanos. A la vez desaliniza activamente las paredes e impide el desarrollo de hongos, bacterias y algas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Distribuidores que ofrezcan servicios de instalación, que deseen establecer buenos contactos con los clientes y dirigirse al cliente objetivo a través de publicidad personalizada • Importadores con una buena cartera de clientes en los sectores inmuebles, casas vacacionales y construcciones antiguas • Proveedores de servicios de domótica • Comerciales con una amplia red de contactos
 <p>www.energie-punkt.eu</p>	<p>EnergiePunkt UG</p> <p>Comercialización de placas para aislamiento acústico de interiores. Montaje rápido y fácil con pegamento, sin ruido de obra.</p> <p>Comercialización de sistemas de almacenamiento eléctrico de alta tecnología a precio competitivo. Planificación y desarrollo de proyectos, montaje e instalación.</p> <p>Tratamiento de agua potable</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gestores y propietarios de hoteles, en Canarias, interesados en conocer conceptos y medidas para reducir sus gastos energéticos y optimizar sus sistemas energéticos. • Empresas de oficinas en el ámbito de la construcción en seco • Empresas de sistemas de domótica que quieran soluciones para una climatización óptima del hogar • Instaladores de sistemas fotovoltaicos y/o Electricistas que instalen inversores híbridos o sistemas de almacenamiento energético

 Geothermeon RESERVOIRS www.geothermeon.com	<p>Geothermeon AG</p> <p>Desarrollo de proyectos geotérmicos profundos para la generación de electricidad, calefacción y refrigeración, calor de proceso y desalinización. Desde el año 2014 la empresa lleva explorando y ha tenido la posibilidad de obtener datos e información necesaria para desarrollar proyectos geotérmicos en las Islas Canarias.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Representantes del gobierno canario y central (Cabildo de Gran Canaria, Tenerife y La Palma) • Institutos de I+D expertos en geología y el mercado energético canario • Empresas de servicios energéticos • Gestores de hoteles y parques acuáticos • Empresas del sector agrario • Institutos de fomento económico para la cofinanciación de un proyecto piloto en el ámbito de la geotermia profunda
 www.ltg.de	<p>LTG Aktiengesellschaft</p> <p>Tecnología de ventilación y aire acondicionado. La empresa abarca toda la tecnología del aire: desde la tecnología de aire acondicionado en el sector urbanístico e industrial hasta la tecnología de aire de proceso.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Instaladores de sistemas de calefacción, refrigeración y aire acondicionado • Planers especialistas en sistemas de calefacción, refrigeración y aire acondicionado • Arquitectos y proyectistas interesados en ofertas de soluciones innovadoras y eficientes • Propietarios de hoteles y/o administradores de edificios
 www.persolar.com	<p>perSolar GmbH</p> <p>Desarrollo de sistema de colectores solares térmicos. El sistema de colectores solares térmicos se monta simplemente encima de los sistemas de tubos receptores teniendo un círculo cerrado de líquidos, sin tener que abrir los sistemas de tubería.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Propietarios y gestores de hoteles • Empresas de industria alimenticia para la generación de calderas • Instaladores de sistemas de calefacción y sistemas sanitarios para la venta y distribución de los colectores solares térmicos. • Gestores de plantas desalinizadoras
 www.thermoshield-europe.com	<p>SICC GmbH</p> <p>Fabricante alemán de la marca ThermoShield®. Las innovadoras cualidades de ThermoShield® proporcionan un agradable confort térmico en cualquier tipo de edificio, contribuyen a un ahorro eficaz de calefacción y refrigeración, además de proteger fachadas y cubiertas de influencias ambientales nocivas y del deterioro por las influencias climatológicas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Socios comerciales en el sector de la construcción con una amplia red de distribución a nivel nacional • Proyectistas con interés en proyectos de edificios energéticamente eficientes y que quieran usar los productos ThermoShield® tanto en interiores como exteriores. • Arquitectos y proyectistas interesados en ofertas de soluciones y materiales innovadores y eficientes

Modo de inscripción

Plazas limitadas. Imprescindible inscripción previa

por email a mab@ahk.es o a través del formulario de inscripción online en [Inscripción Jornada Hispano-Alemana](#)

Pida más información a:

Miguel Gfall | Tel. 91 353 08 02 | Email: miguel.gfall@ahk.es
Nicole Ordoñez, Tel. 91 353 08 03 | Email: nicole.ordonez@ahk.es

Plazo para solicitar **reuniones (Misión Comercial)** hasta el 18.05.2018 o hasta completar agendas.

Plazo para inscribirse a la **Jornada** hasta el 30.05.2018 o hasta agotar aforo.