

**Jornada y Misión Comercial Hispano-Alemana**  
**“Eficiencia Energética y Energías Renovables en Edificios no residenciales” 24 al 26 de junio de 2019**

La Cámara Alemana organizará entre el **24, 25 y el 26 de junio** una Jornada y Misión comercial, en cuyo marco participarán un total de ocho **empresas alemanas** que se detallan a continuación.

EMPRESA	ACTIVIDAD	DESEA CONTACTAR CON
 <a href="http://www.centroplan.com/es">www.centroplan.com/es</a>	<p><b>Centroplan GmbH</b></p> <p>La empresa Centroplan GmbH, perteneciente al renombrado Grupo Pohlen, es <b>especialista en el desarrollo de proyectos solares fotovoltaicos llave en mano</b>. El departamento de ingeniería de esta empresa alemana estudia y propone <b>soluciones óptimas que garantizan un alto rendimiento de la planta solar fotovoltaica</b>, así como la <b>protección</b> de ésta contra las <b>inclemencias climáticas</b>.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Propietarios/ gestores de naves industriales</b> en el sector retail, transporte y logística y/o automóvil</li> <li>• <b>Empresas inmobiliarias (Real Estate)</b> que disponga de parques empresariales y/o naves industriales para arrendar o alquilar</li> <li>• <b>Ingenierías y proyectistas</b> con proyectos fotovoltaicos</li> </ul>
 <a href="http://www.deig-energie.de">www.deig-energie.de</a>	<p><b>DEIG Energietechnik-Insumma GmbH</b></p> <p>DEIG es un proyectista en el <b>ámbito de las energías renovables</b>, centrado en el <b>acoplamiento sectorial</b> y la <b>descarbonización</b> de los procesos energéticos. Entre otras, la empresa cuenta con buena experiencia en el <b>desarrollo de sistemas híbridos</b>, especialmente en la <b>combinación de energía eólica y fotovoltaica</b>, así como en el <b>almacenamiento de energía geotérmica profunda y calor/frío en acuíferos</b>.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Gestores de parques acuáticos</b></li> <li>• <b>Representantes del gobierno central</b>, Ministerio para la transición ecológica</li> <li>• <b>Responsables de medio ambiente de entidades públicas</b> (ayuntamientos/ municipios)</li> <li>• <b>Institutos de I+D</b>, expertos en geología y el mercado energético</li> </ul>
 <a href="http://www.eco2heat.com">www.eco2heat.com</a>	<p><b>Eco2Heat GmbH</b></p> <p>La empresa <b>Eco2Heat GmbH</b> es fabricante de <b>calefactores por infrarrojos altamente eficientes</b>, compatibles con la <b>salud</b> y respetuosos con el <b>medioambiente</b>. La empresa no solo ofrece calefactores por infrarrojos para particulares, sino que también dispone de una amplia gama de <b>productos industriales</b>.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Empresas constructoras</b> interesadas en la instalación de calefactores por infrarrojos en sus obras</li> <li>• <b>Ingenierías/ Proyectistas</b> para la implementación de calefactores por infrarrojo en sus proyectos</li> <li>• <b>Propietarios/ gestores de hoteles</b> con instalaciones de SPA&amp;Wellness</li> <li>• <b>Empresas del sector gastronómico</b></li> </ul>
 <a href="http://www.eepro.de">www.eepro.de</a>	<p><b>EEPro GmbH</b></p> <p>EEPro GmbH opera desde el año 2007 como <b>proyectista y contratista</b> en el campo de <b>instalaciones de parques solares fotovoltaicos</b>. La empresa cuenta con una <b>dilatada experiencia</b> y un enfoque <b>internacional</b> desarrollando proyectos en países como Sudáfrica, Italia y España.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Proyectistas</b> que trabajen en el campo de la instalación de parques solares y sistemas de cubierta</li> <li>• <b>Propietarios/ gestores de naves industriales</b></li> <li>• <b>Bancos locales</b> para la financiación de instalaciones fotovoltaicas</li> <li>• <b>Propietarios y gestores</b> del sector hotelero</li> </ul>
 <a href="http://www.geoclimadesign.com">www.geoclimadesign.com</a>	<p><b>GeoClimaDesign AG</b></p> <p><b>Fabricante</b> de un innovador <b>sistema integral de calefacción y refrigeración</b>. Especialmente ofrece calefacción de techo radiante, techo de refrigeración, calefacción de pared, por suelo radiante y elementos móviles, además de colectores térmicos y acumuladores. Los productos se basan en la innovadora tecnología de tubos capilares y en BLUEMATs.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Propietarios/ empresas constructoras</b> tanto para la construcción nueva como rehabilitación de edificios</li> <li>• <b>Arquitectos y proyectistas</b> que trabajen para propietarios y empresas constructoras</li> <li>• <b>Instaladores de sistemas de calefacción, aire acondicionado y refrigeración</b>, así como empresas de acondicionamiento integral de interiores</li> <li>• <b>Empresas distribuidoras</b></li> </ul>

EMPRESA	ACTIVIDAD	DESEA CONTACTAR CON
 <a href="http://www.goldbeck.com/es">www.goldbeck.com/es</a>	<p><b>Goldbeck Solar GmbH</b></p> <p>Goldbeck Solar es una empresa alemana, especializada en la <b>construcción llave en mano de sistemas fotovoltaicos en terreno libre y en cubiertas comerciales o industriales</b>. La empresa ofrece tanto <b>servicios en el ámbito EPC</b> como también <b>servicios O&amp;M</b>. Goldbeck Solar destaca entre otras por su dilatada experiencia en el desarrollo de proyectos a nivel internacional y la financiación de los mismos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Distribuidores EPC</b> para parques solares e instalaciones solares en cubiertas</li> <li>• <b>Propietarios/ gestores de naves industriales</b> en el sector retail, transporte y logística que tengan interés en instalaciones fotovoltaicas para generar un autoconsumo eficiente</li> <li>• <b>Proyectistas locales</b> interesados en cooperaciones en el desarrollo de proyectos</li> <li>• <b>Instaladores</b> expertos en la instalación eléctrica y mecánica así como el mantenimiento</li> </ul>
 <a href="http://www.seeger-engineering.eu">www.seeger-engineering.eu</a>	<p><b>Seeger Engineering GmbH</b></p> <p>Empresa altamente especializada en el desarrollo de <b>proyectos de bioenergía</b>. Cuenta con una gran experiencia en la <b>dirección de proyectos</b> y ofrece a sus clientes un servicio integral que incluye el desarrollo del proyecto, gestión financiera, planificación y estudios, coordinación y supervisión de las obras y puesta en marcha de las instalaciones.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Proyectistas</b> en la <b>industria agroalimentaria y hortícola</b> para dar a conocer el modelo de las "islas energéticas"</li> <li>• <b>Responsables de medio ambiente</b> en la administración pública y/o asociaciones del sector de bioenergía</li> <li>• <b>Propietarios/ gestores</b> de edificios no residenciales</li> <li>• <b>Propietarios/ gestores</b> de hoteles</li> </ul>
 <a href="http://www.solar-fox.de">www.solar-fox.de</a>	<p><b>Solarfox® Soledos GmbH</b></p> <p>SOLARFOX® <b>desarrolla y comercializa</b> innovadores <b>sistemas para la visualización de datos de instalaciones fotovoltaicas</b>. A través de estas novedosas pantallas SOLARFOX®, todos los edificios tanto públicos como comerciales que dispongan de instalaciones PV, podrán ofrecer, entre otros, <b>datos reales</b> sobre la <b>electricidad procedente de energías renovables</b> así como sobre la <b>reducción de las emisiones de CO2</b>. Las pantallas son <b>compatibles</b> con casi todos los <b>fabricantes de inversores y sistemas de monitorización</b>.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Operadores de instalaciones PV</b> (empresas, municipios/ organizaciones públicas o sin ánimo de lucro)</li> <li>• <b>Compañías minoristas</b>, para la comercialización y distribución de las pantallas</li> <li>• <b>Gestores de hoteles</b> interesados en optimizar la imagen sostenible</li> <li>• <b>Empresas instaladoras y mayoristas</b> de energía fotovoltaica</li> <li>• <b>Responsables de medioambiente</b> en instituciones municipales, ayuntamientos y distritos rurales</li> <li>• <b>Ingenierías y estudios de arquitectura</b> (planificadores de instalaciones)</li> </ul>

## Modo de inscripción



**Plazas limitadas. Imprescindible inscripción previa**

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](mailto:miguel.gfall@ahk.es)  
Leticia Arreytunandia, Tel. 91 343 15 29 | Email: [Leticia.arreytunandia@ahk.es](mailto:Leticia.arreytunandia@ahk.es)

Plazo para solicitar **reuniones (Misión Comercial)** hasta el **17.06.2019** o hasta completar agendas.

Plazo para inscribirse a la **Jornada** hasta el **19.06.2019** o hasta agotar aforo.