

## Jornada Hispano-Alemana Sector Ferroviario – un viaje hacia una movilidad más digital y sostenible

Martes, 22 de noviembre 2022, 9:00 – 14:30h  
Hotel Ilunion Pio XII - Av. Pio XII, 77– 28016 Madrid

### - Programa -

08:30	Recepción y acreditación de los asistentes. Entrega de documentación
09:00	<b>Bienvenida e inauguración</b> Markus Kemper, Subdirector de la Cámara de Comercio Alemana para España
	Georg Schulze Zumkley, Consejero de Asuntos de Economía y Ciencia <b>Embajada de la República Federal de Alemania en Madrid</b> Tim Frank, Director Pymes   Logística   Mercados internacionales <b>Asociación Alemana de la Industria Ferroviaria, VDB</b>
	Ignasi Gómez Belinchón, Director Gerente <b>Clúster IN-MOVE by Railgrup</b>
	<b>Mesa 1: El vehículo ferroviario y sus componentes. Desarrollo y tendencias para el vehículo del futuro</b> Moderado por Ignasi Gómez Belinchón, director gerente del Clúster In-Move by Railgrup
09:40 – 09:55	Keynote: Ainara González, Responsable de Relaciones Institucionales y Política Comercial, <b>MAFEX - Asociación Ferroviaria Española</b>
09:55 – 10:40	<b>Emil Frei GmbH &amp; Co. KG:</b> Desarrollo, producción y comercialización de recubrimientos para vehículos ferroviarios Sr. Hilmar Weisse
	<b>Geta mbH:</b> Soluciones completas de interiorismo para vehículos ferroviarios de transporte pasajero. Sr. Robert Buhmann
	<b>GMT Gummi-Metall-Technik GmbH:</b> Fabricación y comercialización de amortiguadores de vibración y amortiguadores acústicos Sr. Yannick Schuler
	<b>Photon Laser Manufacturing GmbH:</b> Sistemas constructivos ligeros de soldadura de acero, acero inoxidable, aluminio, titanio en grandes tamaños (XXL) destinados a la movilidad sostenible Sr. Holger Alder
	<b>SYKO Gesellschaft für Leistungselektronik mbH:</b> Desarrollo y fabricación de componentes electrónicos de potencia, de alimentación y de convertidores de potencia para la industria ferroviaria Sra. Birgit Tunk
10:40	<b>Preguntas y coloquio</b>
10:50	<b>Pausa con café, refrescos y bollería</b>
	<b>Mesa 2: Tecnología ferroviaria, Ingeniería y Seguridad. La movilidad del futuro</b> Moderado por Laia Garriga, responsable de desarrollo de negocio, Centro Tecnológico EURECAT
11:20 – 11:40	Keynote: Enrique Gómez, Director del Departamento de Consultoría y Nuevas tecnologías   Unidad de Negocio de Infraestructuras y Transporte (SENER Mobility), <b>SENER Grupo de Ingeniería</b>

En colaboración con:



Media partner:



La revista del Ferrocarril desde 1964

on the basis of a decision  
by the German Bundestag

	<p><b>Diehl Aviation Gilching GmbH:</b> Soluciones de protección contra incendios de última generación para el sector ferroviario</p> <p>Sr. Joachim Heinzlmann</p>
	<p><b>in-tech GmbH:</b> Asesoramiento y servicios de desarrollo en el ámbito de sistemas, software e ingeniería de seguridad dirigidos a empresas de transporte ferroviario</p> <p>Sr. Rainer Grimm</p>
11:40 – 12:25	<p><b>SIUT GmbH:</b> Sistema inteligente para iluminación y comunicación en borde de andenes. Tecnología patentada que permite combinar hormigón con módulos de comunicación inteligentes para paredes y suelos.</p> <p>Sr. Benjamin Westerheide</p>
	<p><b>WAGNER Rail GmbH:</b> Fabricante de soluciones inteligentes de protección contra incendios a medida del cliente para vehículos ferroviarios</p> <p>Sr. Markus Müller</p>
	<p><b>Wilhelm Wißmann GmbH:</b> Fabricante de componentes de equipamiento interior para vehículos ferroviarios, que ofrece proyectos integrales</p> <p>Sr. Reimund Strömer</p>
12:25	<p><b>Preguntas y coloquio</b></p>
12:35	<p><b>Pausa</b></p>
	<p><b>Mesa 3: Smart Mobility. La transición digital en el ámbito ferroviario</b></p> <p>Moderado por Tim Frank, director de división PYMES   Logística   Mercados Internacionales, Asociación Alemana de la Industria Ferroviaria, VDB</p>
12:50 – 13:10	<p>Keynote: Bruno Espinar, Head of Mobility 4.0 and Digital Innovation, <b>RENFE</b></p>
	<p><b>IVU Traffic Technologies AG:</b> Proveedor de sistemas informáticos integrados para un transporte público eficiente</p> <p>Sr. Christian Teschner</p>
	<p><b>Funkwerk Systems AG:</b> Hardware y software para sistemas de información acústica y visual al pasajero.</p> <p>Sr. Ulrich Schumb-Falk</p>
13:10 – 13:55	<p><b>TÜV Rheinland InterTraffic GmbH:</b> Proveedor líder internacional de soluciones de calidad evaluada especializado en certificación, inspección y auditoría para el transporte ferroviario</p> <p>Sr. Thomas Nievelstein</p>
	<p><b>TÜV SÜD Rail GmbH:</b> Proveedor líder internacional de servicios técnicos especializado en la Evaluación Independiente de Seguridad, pruebas, certificación y formación para componentes y sistemas ferroviarios.</p> <p>Sr. Anton Linssen</p>
	<p><b>WAGO GmbH &amp; Co. KG:</b> Fabricante líder internacional de tecnología de interconexión eléctrica y de automatización</p> <p>Sr. Richard Markus</p>
13:55	<p><b>Preguntas y coloquio</b></p>
14:05 – 14:25	<p>Raúl Moreno, Coordinador Normativa Técnica, Calidad y Desarrollo Tecnológico del Servicio Superestructura de Vía</p> <p><b>Metro de Madrid S.A.</b></p>
14:25	<p><b>Clausura</b></p> <p>Sr. Markus Kemper, Subdirector y Director del Área de Consultoría de Mercados, Cámara de Comercio Alemana para España</p>
14:30	<p>Bufet-Cóctel y a continuación comienzo del Networking</p>

\*Idiomas de las conferencias: Castellano y alemán. Traducción simultánea alemán-castellano

En colaboración con:

Media partner: