



Programa

Webtalk:

Máquinas y Servicios Made in Germany para la Industria de Textiles técnicos –

Presentaciones de empresas alemanas y Networking Forum

23 a 26 de noviembre de 2020

Realización en formato DIGITAL (plataforma ZOOM)

23.11.2020	Webinar de Presentación e Información "Textiles Técnicos - Máquinas y equipos para el sector textil"
	Apertura del Webinar
10.00	Paulo Azevedo, Director Ejecutivo Adjunto y Director Consultoría de Mercado – <i>CCILA</i> Markus Kemper; Director Ejecutivo Adjunto y Director Consultoría de Mercado – <i>Cámara Alemana para España</i> Boris Abadjieff, Assessor – <i>Asociación del Sector de Maquinaria Textil del VDMA (Asociación Alemana de Fabricantes de Maquinaria e Instalaciones Industriales)</i>
	Oportunidades y desafíos en el área de los textiles técnicos en Portugal
10.15	Ana Paula Dinis, Directora Ejecutiva – <i>ATP Portugal</i> Braz Costa, Director General - <i>CITEVE</i>
	Oportunidades y desafíos en el área de los textiles técnicos en España
10.30	Luz Villalta, International Promotion Manager – <i>Texfor - Confederación de la Industria Textil</i>
	Máquinas y equipos para textiles técnicos en Alemania
10.45	Boris Abadjieff, Assessor – <i>Asociación del Sector de Maquinaria Textil del VDMA (Asociación Alemana de Fabricantes de Maquinaria e Instalaciones Industriales)</i>
11.15	Q&A
	Clausura
11.30	Paulo Azevedo, Director Ejecutivo Adjunto y Director Consultoría de Mercado – <i>CCILA</i> Markus Kemper; Director Ejecutivo Adjunto y Director Consultoría de Mercado – <i>Cámara Alemana para España</i>

Partners



Organización



Deutsch-Portugiesische
Industrie- und Handelskammer
Câmara de Comércio e Indústria
Luso-Alemã



Cámara de Comercio Alemana
para España
Deutsche Handelskammer
für Spanien



24.11.2020 Textile Machinery Webtalk for the Iberian Textile Industry (1º día)	
09:30	<i>Recepción de los participantes en la plataforma digital ZOOM</i>
09:45	VDMA – Asociación Alemana de Fabricantes de Máquinas para el setor Textil – El socio para los fabricantes textiles españoles y portugueses Boris Abadjieff, Referent – <i>VDMA Fachverband Textilmaschinen (Moderador)</i>
Presentación: Dilo Group	
10.00 – 10.30	Dentro del Grupo Dilo se encuentran empresas especializadas en todo el proceso de fabricación de no tejidos. Desarrollan líneas de producción completas con alto rendimiento, alta calidad del producto final, alta eficiencia, operación y mantenimiento sencillos, a la vez que ofrecen un servicio rápido. El Grupo Dilo personifica la "Ingeniería no tejida" para las líneas de producción "Made in Germany". www.dilo.de/en/
Presentación: Groz-Beckert	
10.35 – 11.05	Groz-Beckert es el principal proveedor mundial de agujas para máquinas industriales, piezas de precisión y herramientas finas, así como de sistemas y servicios para la producción y el atado de tejidos. En todo el mundo, los productos y servicios apoyan los procesos textiles de tejido de punto y de urdimbre, tejido, fieltro, mechón, cardado y costura. www.groz-beckert.com/en/
Presentación: HERZOG	
11.10 – 11.40	Desde 1861 Herzog propone soluciones individuales de trenzado y bobinado para las necesidades más complejas. Desarrolla productos de alta calidad y 100% fiables para sectores como la pesca, la automoción, el deporte y la industria médica. www.herzog-online.com/industria-textil/
Networking Forum	
11.40 – 13.00	En reuniones bilaterales individuales se podrá presentar y hacer preguntas técnicas a cada una de las tres empresas alemanas. A través de la plataforma ZOOM, cada compañía estará disponible para recibirle en una habitación individual durante 10-15 minutos en los horarios que se indiquen..
Fin de las presentaciones de las empresas (1º día)	

Partners



Organización



Deutsch-Portugiesische
Industrie- und Handelskammer
Câmara de Comércio e Indústria
Luso-Alemã



Cámara de Comercio Alemana
para España
Deutsche Handelskammer
für Spanien



25.11.2020 Textile Machinery Webtalk for the Iberian Textile Industry (2º día)	
Presentación: KARL MAYER	
10.00 – 10.30	Karl Mayer es el principal proveedor de soluciones para la industria textil, con máquinas de tejer y de preparación de la urdimbre. En la vanguardia de la tecnología del futuro, las máquinas están preparadas para trabajar con nuevos materiales, como los reforzados con fibras plásticas que contienen carbono y vidrio, algunas de las importantes tecnologías futuras para las industrias automotriz y aeroespacial. www.karlmayer.com/en/
Presentación: DORNIER	
10.35 – 11.05	Las máquinas de tejer de Dornier se utilizan para la fabricación de alfombras, prendas y trajes de lana, seda o algodón. En la industria textil técnica las mismas máquinas se utilizan para la fabricación de tejidos de alto rendimiento para satélites, aviones y automóviles con fibras de carbono, vidrio y aramida. www.lindauerdornier.com/en/
Presentación: Brückner Textile Technologie	
11.10 – 11.40	Desde 1949 Brückner Textile Technologie desarrolla, produce y distribuye maquinaria y líneas para el revestimiento y el acabado de tejidos de prendas de vestir, textiles técnicos, telas no tejidas, tejidos de vidrio y revestimientos de suelos. Además, durante muchos años han desarrollado líneas especiales para aplicaciones particulares y sistemas de recuperación de calor y limpieza del aire de escape. www.brueckner-textile.com/es/
Networking Forum	
11.40 – 13.00	En reuniones bilaterales individuales se podrá presentar y hacer preguntas técnicas a cada una de las tres empresas alemanas. A través de la plataforma ZOOM, cada compañía estará disponible para recibirle en una habitación individual durante 10-15 minutos en los horarios que se indiquen.
Fim de las presentaciones de las empresas (2º día)	

Partners



Organización



Deutsch-Portugiesische
Industrie- und Handelskammer
Câmara de Comércio e Indústria
Luso-Alemã



Cámara de Comercio Alemana
para España
Deutsche Handelskammer
für Spanien



26.11.2020 Textile Machinery Webtalk for the Iberian textile industry (3º día)	
Presentación: Trützschler Nonwovens & Man-Made Fibers	
10.00 – 10.30	Trützschler es el líder tecnológico y de mercado en máquinas de preparación de algodón y fibras artificiales. Produce máquinas e hilos para todo el proceso de fabricación de no tejidos, desde la apertura de las fibras hasta el bobinado de las fibras no tejidas. También tiene máquinas para fabricar hilos BCF e hilos técnicos. www.truetzschler.com
Presentación: Mayer & Cie.	
10.35 – 11.05	Son líderes en el mundo de la malla circular, tanto en términos de mercado como de tecnología. Establecen normas en el desarrollo de nuevos procesos y nuevos enfoques mediante el conocimiento y la experiencia del mercado. Poseen 320 patentes para varias máquinas de trenzado. www.mayercie.com
Presentación: A. Monforts Textilmaschinen	
11.10 – 11.40	En los textiles técnicos, A. Monfort fabrica y desarrolla sistemas de aplicación y revestimiento flexibles, así como tecnologías de secado y condensación. www.monforts.de/en/
Networking Forum	
11.40 – 13.00	En reuniones bilaterales individuales se podrá presentar y hacer preguntas técnicas a cada una de las tres empresas alemanas. A través de la plataforma ZOOM, cada compañía estará disponible para recibirle en una habitación individual durante 10-15 minutos en los horarios que se indiquen.
Fn de las presentaciones de las empresas (3º día)	
<i>Pausa</i>	
26.11.2020 Textile Machinery Networking-Forum for the Iberian textile industry	
Networking Forum	
14.00 – 16.00	Foro de redes con varias empresas miembros de la VDMA. Se presentará un catálogo de las empresas participantes con antelación para conocer mejor la tecnología "Made in Germany". A través de la plataforma ZOOM, cada compañía estará disponible para recibirle en una habitación individual durante 10-15 minutos a la hora que se indique.
Fin del Evento	

Partners



Organización



Deutsch-Portugiesische
Industrie- und Handelskammer
Câmara de Comércio e Indústria
Luso-Alemã



Cámara de Comercio Alemana
para España
Deutsche Handelskammer
für Spanien