

Taller sobre Industria 4.0
14 de diciembre de 2018, 9:00 – 12:50 hs
Cámara de Comercio e Industria Uruguayo-Alemana

09:00 hs.	Bienvenida Dr. Ingo von Voss , Embajador de la República Federal de Alemania Erwin Bachmann , Presidente de la Cámara de Comercio e Industria Uruguayo-Alemana
09:15 hs	Vídeo introductorio de la Plataforma 4.0 en Alemania Industria 4.0: desafíos y oportunidades para nuestra sociedad
09:20 hs.	El Instituto Fraunhofer y la Industria 4.0 en Alemania* Dr. Bertram Nickolay , Fraunhofer IPK, Instituto de Sistemas de Producción y Tecnología del Diseño, Berlín (Alemania) Dr. Marc von der Linden , MFB MusterFabrik Berlin GmbH, Berlín (Alemania)
10:00 hs.	La Industria 4.0 en Uruguay Ec. Sebastián Bianchi , Dirección Nacional de Industria, Ministerio de Industria, Energía y Minería (MIEM)
10:20 hs.	Los adelantos tecnológicos en el área industrial, con énfasis en la agroindustria, la logística y el transporte en Alemania* Dr. Bertram Nickolay , Fraunhofer IPK, Instituto de Sistemas de Producción y Tecnología del Diseño, Berlín (Alemania) Dr. Marc von der Linden , MFB MusterFabrik Berlin GmbH, Berlín (Alemania)
11:00 hs.	Coffee Break
11:20 hs.	Testimonio de una empresa alemana: SEW EURODRIVE, en camino hacia las fábricas automatizadas, modulares y adaptables Leonardo Pucciariello , Gerente de Producto, SEW EURODRIVE ARGENTINA S.A., Buenos Aires
11:40 hs.	Best Practices en Alemania: Proyecto InReakt y Traffic* Dr. Bertram Nickolay , Fraunhofer IPK, Instituto de Sistemas de Producción y Tecnología del Diseño, Berlín (Alemania) Dr. Marc von der Linden , MFB MusterFabrik Berlin GmbH, Berlín (Alemania) Traffic – Protecting Enterprise Networks from Abuse InReakt – Integrated Help Reaction Chains for Enhancement of Security in Public Transport
12:20 hs.	Intercambio entre los participantes* Moderación: Catharina Horn, Cámara de Comercio e Industria Uruguayo-Alemana
13:00 hs.	FIN

*Con traducción consecutiva