



REEF RESH INGLY

Austria Showcase

NATU

19 de mayo de 2022

RAL

ADVANTAGE AUSTRIA México
Embajada de Austria - Oficina Comercial
Avenida Presidente Masaryk 101-901
Col. Polanco V Sección
Delegación Miguel Hidalgo
11560 México, CDMX
+52 55 5254 4418
+52 55 5254 1668
E mexicoida@advantageaustria.org
W www.advantageaustria.org/mx



INTRODUCCIÓN



Le damos la más cordial bienvenida a nuestro “Austria Showcase” para los sectores de reciclaje y gestión de residuos en Latinoamérica.

Las empresas austriacas son líderes mundiales en el mercado del manejo de residuos y poseen muchas de las tecnologías vinculadas con este tema. Cuentan con una amplia experiencia y Know-How, por lo que han conseguido desarrollar soluciones de tecnología de punta, capaces de satisfacer las necesidades más exigentes.

Bajo la premisa de proteger el medio ambiente, nuestras compañías continuarán con el desarrollo e implementación de soluciones sustentables de clase mundial; desde tecnología para el tratamiento de residuos sólidos urbanos, sistemas para la recolección de los residuos, su transporte, hasta el reciclaje de los materiales aprovechables y mucho más...

Cinco prestigiosas empresas austriacas de las áreas mencionadas participan en este “Showcase” y presentan aquí sus tecnologías y soluciones para el mercado mexicano. Los representantes de estas empresas con gusto están a su disposición durante el Evento y posteriormente en el espacio de encuentros B2B.

Aprovechamos el presente para agradecer a Marco García, Consejero Comercial en Buenos Aires por su apoyo en este evento.

Nella Hengstler, Consejera Comercial

Advantage Austria | Oficina Comercial-Embajada de Austria en Mexico

JUEVES, 19.05.2022 | SOLUCIONES PARA LA GESTIÓN DE RESIDUOS EN AMÉRICA LATINA

11.00 (UTC-3)	Bienvenida e información acerca del programa del evento	Nella Hengstler Consejera Comercial de Austria en Mexico
11.10	1 - TECNOLOGÍAS PARA REDUCIR LAS EMISIONES DE PLANTAS DE RESIDUOS DE ENERGÍA Presentación de la empresa + sesión de Q&A ANDRITZ Air Pollution Control	Alain Bill Global Sales Marcelo Tempesta Sales LATAM
11.30	2 - TRATAMIENTO DE RESIDUOS MECÁNICO Y BIOLÓGICO Presentación de la empresa + sesión de Q&A Compost Systems	Jerzy Goscinski Representante para América Latina
11.50	3 - RECICLAJE DE PLASTICOS Presentación de la empresa + sesión de Q&A EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen	Simon Schodl Sales Manager LATAM
12.10	4 - SOLUCIONES DE RECICLAJE Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Presentación de la empresa + sesión de Q&A BT-Wolfgang Binder / Redwave	Sofía Guillén International Marketing & Communications
12.30	5 - INTELIGENCIA DE SENSORES PARA LA INDUSTRIA DE RESIDUOS Y RECICLAJE Presentación de la empresa + sesión de Q&A SICK GmbH	Felix Schaub Industry Manager Waste & Recycling
13.00	Final del evento	

EMPRESA | PÁGINA

ANDRITZ AG	5
COMPOST SYSTEMS GMBH.....	5
EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen	6
BT-Wolfgang Binder GmbH / Redwave	6
Sick GmbH.....	7

ANDRITZ AG
DESCRIPCIÓN


El consorcio tecnológico internacional ANDRITZ suministra una amplia cartera de plantas, equipos, sistemas y servicios innovadores en diversas industrias.

La compañía es uno de los líderes tecnológicos del mercado global en el negocio hidroeléctrico, la industria de la celulosa y el papel, las industrias metalmecánica y siderúrgica, y en la separación de sólidos/líquidos en los segmentos municipales e industriales.

ANDRITZ es un proveedor global líder de tecnologías innovadoras para el control de la contaminación del aire. El tratamiento térmico de los desechos requiere múltiples y eficientes tecnologías de control para la contaminación del aire. ANDRITZ cuenta con un amplio portafolio tecnológico para cumplir con los bajísimos niveles de emisiones de estas diversas plantas.

ANDRITZ ofrece tecnologías de punta y es un socio en el que puede confiar.

Andritz AG
Stattegger Strasse 18
8045, Graz, Austria
T +43 316 501 505

E apc-AT@andritz.com
W www.andritz.com

COMPOST SYSTEMS GMBH
DESCRIPCIÓN


**Compost
Systems**

Con 120 plantas en todo el mundo, Compost Systems es uno de los principales proveedores de tecnología para el tratamiento biológico de residuos.

Como proveedor líder de soluciones para el empleo de materias primas orgánicas, la empresa ofrece ingeniería y productos eficientes para el tratamiento mecánico y biológico de una amplia variedad de flujos de residuos.

Sus productos innovadores y servicios contribuyen de forma significativa a conservar los recursos y las aguas subterráneas, a reducir las emisiones y a aumentar la eficiencia de nuestro ecosistema.

Compost Systems está convencido de contribuir significativamente a la conservación de recursos y aguas subterráneas, reducción de emisiones y aumento de la eficiencia ambiental para todo nuestro ecosistema.

Compost Systemas GmbH
Maria-Theresia-Straße 9
4600, Wels, Austria
T +43 7242 350 777 0

E office@compost-systems.com
W www.compost-systems.com

**EREMA ENGINEERING RECYCLING
MASCHINEN UND ANLAGEN**

DESCRIPCIÓN



EREMA Engineering Recycling
Maschinen und Anlagen
Gesellschaft m.b.H.
Unterfeldstraße 3
4052, Ansfelden, Austria

T +43 732 3190 0

E sales@erema.at
W www.erema.com

EREMA Engineering Recycling Maschinen und Anlagen GmbH está especializada en el desarrollo y la producción de instalaciones y componentes para el reciclaje de plásticos.

EREMA es el número uno a nivel mundial en el desarrollo y fabricación de máquinas y componentes de sistemas para el reciclaje de plásticos. Fundada en 1983 como pionera en la industria, más de 6500 de sus sistemas están ahora en funcionamiento en todo el mundo.

Están altamente respetados por su nivel de innovación, durabilidad y confiabilidad operativa y en total, producen más de 14 millones de toneladas de gránulos de plástico al año.

Su equipo "in-sync", compuesto por especialistas altamente calificados, lleva a cabo continuamente actividades de investigación para sus sistemas de reciclaje y perfeccionan las máquinas existentes. Cuentan con más de 1000 patentes, las cuales son testimonio de su liderazgo en innovación.

**BT-WOLFGANG BINDER GMBH
REDWAVE**

DESCRIPCIÓN



BT-Wolfgang Binder GmbH /
REDWAVE
Wolfgang Binder Str. 4
8200, Eggersdorf bei Graz, Austria
T +43 3117 25152 2200

E office@redwave.com
W www.redwave.com

La marca REDWAVE, representante de la división de reciclaje, tratamiento de residuos y tecnología de clasificación basada en sensores, asociada a BT-Wolfgang Binder GmbH se estableció en el corazón verde de Austria en 2004 cuando el fundador de la empresa, el Sr. Heinrich Fuchs, decidió expandir la empresa más allá de la oferta original de soluciones para la industria minera y de transporte.

REDWAVE es tu socio de confianza con soluciones innovadoras y rentables para las industrias del reciclaje y de residuos.

Su especialización es el desarrollo de las tecnologías y sistemas de clasificación más avanzados destinados a la recuperación eficiente de materiales valiosos; no sólo ayudan a sus clientes a establecerse como pioneros en la industria del reciclaje, también realizan una contribución positiva y sostenible a nuestra madre tierra.

Máquinas clasificadoras basadas en sensores: infrarrojo cercano, sistema de cámaras, tecnología XRF, sistemas de multi-sensores combinados

Sistemas de clasificación «llave en mano»: para vidrio, papel, metal, plástico, residuos domésticos mixtos, residuos de construcción, etc.

SICK GMBH**DESCRIPCIÓN**

SICK

Sensor Intelligence.

SICK GmbH
IZ NÖ-Süd
Straße 2a, Objekt M11
2355, Wiener Neudorf, Austria
T +43 2236 62288 0

E office@sick.at
W www.sick.at

La empresa, fundada en 1946, tiene presencia en todo el mundo y cuenta con más de 50 sociedades filiales y participaciones, así como numerosas representaciones. Durante el año fiscal 2020, SICK empleó a más de 10.000 personas en todo el mundo y alcanzó un volumen de negocios de aproximadamente 1.700 millones de euros.

Con más de 3,000 patentes SICK continúa siendo el líder de la industria en innovación de sensores industriales. Su diversidad de productos le permite ofrecer soluciones en todas las fases de la producción de bienes y procesos logísticos. SICK es fabricante líder tecnológico en los segmentos de automatización de fábricas, logística y proceso a nivel mundial. Sus sensores solucionan aplicaciones confiables y eficientes para el control de procesos, protegen a personas de accidentes y previenen daños ambientales.

Usted podrá encontrar información adicional sobre empresas
Austriacas en nuestra revista FRESH VIEW.



Las ediciones actuales se encuentran disponibles para su descarga en
www.advantageaustria.org/mx