



Viaje de capacitación y negocios

Tecnologías y gestión de residuos, trata- miento de agua y efluentes, biogás

"IFAT 2020"

Múnich, Alemania

Del 03 al 08 de mayo 2020

- Programa preliminar-

IFAT 2020: fería líder en tecnologías medioambientales

La AHK Argentina invita a un viaje de capacitación y negocios a la ciudad de Múnich, Alemania, en el marco de la **IFAT** (<https://www.ifat.de/>). La delegación se llevará a cabo del 03 al 08 de mayo 2020.

La **IFAT** es la feria líder en tecnologías medioambientales de punta y con vistas al futuro, promueve una visión para aprovechar al máximo los recursos ya existentes y mitigar daños medioambientales. Expositores de todo el mundo presentan estrategias, soluciones, productos e innovaciones para el uso sostenible de los recursos en los países industrializados, así como las tecnologías adecuadas para los países emergentes y en vías de desarrollo. **En la feria se tratarán temáticas desde el tratamiento de aguas residuales y gases, de residuos y reciclaje hasta las técnicas de drenaje y de preparación del suelo.** Enfoque principal son tecnologías que permiten avanzar hacia una economía circular, soluciones para la recolección, tratamiento y disposición final de los residuos sólidos urbanos así como también limpieza y saneamiento. Del mismo modo, se presentarán soluciones de nicho para transporte y tratamiento de residuos industriales y de minería.

De esta forma, la IFAT constituye una plataforma de información y comunicación, que cuenta con foros, promociones de los países participantes, conferencias y eventos especiales. Asimismo, en el recinto exterior de la feria se realizan demostraciones en directo.

La visita a la feria se complementa con visitas técnicas a proyectos de referencia de empresas alemanas, plantas de tratamiento de efluentes, de reciclaje y de tratamiento de residuos municipales, así como reuniones con referentes del sector en Alemania.

Programa Preliminar IFAT 2020

Domingo, 3 de mayo 2020 <i>Jornada de Llegada</i>	Lunes, 4 de mayo 2020 <i>Jornada de visitas técnicas</i>	Martes, 5 de mayo 2020 <i>Jornada de visitas técnicas</i>	Miércoles, 6 de mayo 2020 <i>Visita a la feria IFAT</i>	Jueves, 7 de mayo 2020 <i>Visita de la feria IFAT</i>	Viernes, 8 de mayo 2020 <i>Visita de la feria IFAT</i>
<p>Mañana: Llegada a Múnich y traslado a hotel</p> <p>Check-In Hotel Motel One München-Haidhausen</p> <p>Rosenheimerstrasse 110, 81669 München</p>	<p>Mañana: Visita a planta de tratamiento de residuos sólidos urbanos</p>	<p>Mañana: Visita a planta de tratamiento de aguas residuales municipales en Oberschleissheim con tecnología de Aerzen</p>	<p>Mañana: Bienvenida por parte de los organizadores de la Feria IFAT</p> <p>Recorrido guiado por la Feria IFAT</p>	<p>Mañana: Recepción por German RETech (Red de Empresas e Instituciones Alemanas del sector de tratamiento y reciclaje) y BDE (Asociación Alemana de Economía Circular y Economía de Recursos)</p>	<p>Mañana: Recorrido individual por la Feria IFAT</p>
<p>Tarde: Get together y Cena con Delegación</p> <p>IFAT Environmental Leadership Award</p>	<p>Tarde: Visita a planta de tratamiento de residuos húmedos – biodigestor sistema batch</p>	<p>Tarde: Visita a planta de biogás a partir de efluentes cloacales</p>	<p>Tarde: Reunión con German Water Partnership</p> <p>Evento VIP Aerzen</p>	<p>Tarde: Recorrido individual por la Feria IFAT</p>	<p>Tarde: City Tour (opcional)</p>

Lo hacemos posible.

El programa del viaje de delegación incluye:

- Visitas técnicas a proyectos de referencia en tratamiento de residuos, reciclaje, efluentes y biogás
 - Espacios de networking y reuniones con empresas alemanas del rubro.
 - Entrada a la feria y a los eventos relacionados.
 - Traslados por Alemania a todas las visitas técnicas.
 - Acompañamiento bilingüe (español/alemán) durante todo el viaje.
-
- **Hotel**
Motel One München-Haidhausen
Rosenheimerstraße 110
81669 München
+49 (89) 90421860
<https://www.motel-one.com/es/hoteles/munich/hotel-munich-haidhausen/>

 - **Para mayor información:**
Annika Klump
E-Mail: aklump@ahkargentina.com.ar
Tel.: +54-11-5219-4005