

## **UNTHA shredding technology mira hacia atrás a un exitoso 2022**

La demanda global de tecnología de trituración "Made in Austria" sigue siendo alta.

**UNTHA shredding technology GmbH, el fabricante Premium austríaco de sistemas de trituración industrial con sede en Kuchl, mira hacia atrás en un exitoso 2022: la empresa logró otro record de facturación en la región de 80 millones de euros, estableció una nueva filial en Turquía, notó una mejora significativa de las condiciones de suministro, presentó innovaciones de productos, avanzó en la digitalización y contrató a 50 nuevos empleados.**

"2022 fue un año exitoso para UNTHA: ampliamos aún más nuestra red global de ventas y servicios, invertimos en nuestra sede de producción y dimos grandes pasos en cuanto a innovación y digitalización, y tenemos que agradecer a nuestros empleados confiables por todas esas cosas. Ellos son la base de nuestro éxito. Estoy increíblemente orgulloso de este esfuerzo en equipo", dice Alois Kitzberger, CEO de UNTHA shredding technology.

En el ejercicio fiscal 2022, UNTHA registró otro record de facturación en la región de 80 millones de euros y vendió más de 500 trituradoras, reflejando un aumento en todos los segmentos de productos. La empresa tiene una tasa de exportación de alrededor del 90%. Las trituradoras UNTHA se utilizan en todo el mundo en una amplia gama de aplicaciones, por ejemplo, para el reciclaje de materiales, el procesamiento de madera residual y de desecho, y la producción de combustibles alternativos para la recuperación térmica y energética. De esta manera, la empresa realiza una importante contribución a la conservación de los recursos y al procesamiento sostenible y la reducción de residuos.

### **UNTHA continúa expandiéndose**

Todas las trituradoras UNTHA y la tecnología de transporte asociada se desarrollan y fabrican en el sitio de Kuchl. La proporción de producción interna es del 80%. La compra de Aigner Stahlbau Verkehrstechnik GmbH en Pöttelsdorf/Burgenland significa que UNTHA ha asegurado su suministro de componentes esenciales. UNTHA comenzó a obtener componentes estratégicos de importantes conjuntos en Austria en lugar de en otros países hace años, protegiendo así las cadenas de suministro y garantizando entregas oportunas para sus clientes.

Además, UNTHA amplió su red de ventas en 2022, estableciendo una filial en Turquía. UNTHA ya tiene otras cuatro filiales, en Alemania, Polonia, E.E.U.U. y el Reino Unido. Empresas asociadas en 40 países de todo el mundo completan su red internacional de ventas.

### **Inversión en el futuro**

"Estamos confiados en el futuro e intentamos continuar nuestro curso de expansión basado en un crecimiento continuo y en inversiones innovadoras. De esta manera, seguiremos ofreciendo a nuestros clientes una calidad

---

premium, tecnología innovadora y un servicio de primera clase”, dice Alois Kitzberger. El equipo de UNTHA siempre pone a sus clientes y su satisfacción en primer lugar. Con esto en mente, el Centro de Competencia de Servicio de UNTHA se amplió en 2022, con un nuevo departamento para la renovación sostenible de cuchillas. Gracias al equipo de servicio en constante crecimiento y oferta de UNTHA, los clientes también disfrutaban de un excelente soporte postventa.

Desde hace varios años, UNTHA se ha centrado fuertemente en la innovación y la digitalización. Esto incluye nuevos desarrollos y avances en la tecnología de trituración, así como productos digitalizados e interconectados, siempre con el objetivo de hacer que las máquinas sean aún más fáciles de usar y eficientes. Ejemplos de los grandes avances realizados en cuanto a la digitalización incluyen el sistema de monitorización inteligente UNTHA GENIUS y el portal digital para clientes MyUNTHA. Big Data es otra área que está creciendo en importancia todo el tiempo: los datos recopilados con la ayuda de productos digitales se utilizan para mejorar productos y procesos existentes.

La sostenibilidad también es un tema clave para UNTHA. En el sitio de Kuchl, se han tomado una serie de medidas para preservar los recursos y contribuir a una mayor eficiencia. Por ejemplo, las oficinas y las instalaciones de producción se calientan con un sistema de calefacción de astillas de madera utilizando madera residual, y se ha instalado iluminación LED de bajo consumo en todas partes. Además, los vehículos eléctricos se cargan utilizando la planta fotovoltaica en el techo de la empresa, que se duplicará de tamaño en 2023 para producir 350.000 kWh de energía sostenible cada año.

**Imágenes** (pueden reproducirse gratuitamente para fines de prensa, crédito fotográfico: UNTHA shredding technology GmbH)

Imagen 1: Alois Kitzberger, director general de UNTHA shredding technology.

Imagen 2: Edificio principal de UNTHA shredding technology en Kuchl, cerca de Salzburgo.

Imagen 3: UNTHA producirá pronto 350.000 kWh de electricidad con la instalación fotovoltaica propia de la empresa.

### **UNTHA shredding technology**

¡Tecnología de trituración confiable que se remonta a más de 50 años!

UNTHA shredding technology desarrolla y fabrica sistemas de trituración personalizados y confiables que se utilizan en una amplia gama de aplicaciones, desde el reciclaje de materiales hasta el procesamiento de madera residual y de desechos y el reprocesamiento de residuos para producir combustibles alternativos. De esta manera, la empresa hace una importante contribución a la conservación de los recursos y al procesamiento y reducción sostenibles de los residuos.

La empresa fue fundada en 1970 y tiene su sede en Kuchl, cerca de Salzburgo. UNTHA cuenta con más de 300 empleados altamente calificados y una red de ventas mundial que abarca 40 países en todos los continentes, lo que la coloca entre los principales fabricantes del mundo en esta industria en constante crecimiento y orientada hacia el futuro.

---



The reliable brand!

Comunicado de prensa, marzo de 2023

Contacto para la prensa:

Petra Meirhofer

UNTHA shredding technology

Kellau 141

5431 Kuchl

Tel.: +43 (0) 6244 7016 365

Móvil: +43 664 78932106

Mail: [petra.meirhofer@untha.com](mailto:petra.meirhofer@untha.com)

Web: [www.untha.com](http://www.untha.com)

---