

Comunicado de prensa

KRAIBURG TPE en la feria K 2022

Página 1 de 7

KRAIBURG TPE GmbH & Co. KG
Friedrich-Schmidt-Strasse 2
84478 Waldkraiburg
Alemania

Teléfono +49 8638 9810-0
Fax +49 8638 9810-310

info@kraiburg-tpe.com
www.kraiburg-tpe.com

KRAIBURG TPE en busca de adeptos en Düsseldorf: con los productos sostenibles y el diálogo como ejes

Durante la feria del plástico "K" 2022, que se celebrará desde el 19 hasta el 26 de octubre en la ciudad alemana de Düsseldorf, el líder del sector de los elastómeros termoplásticos (TPE) se presentará con una amplia gama de productos y servicios, que incluirán la sostenibilidad como eje temático. Los expertos de KRAIBURG TPE, especializados en los elastómeros termoplásticos y en sus mercados, esperarán a los visitantes interesados en el stand C58-03 del pabellón 6. Entre otras cosas presentarán allí THERMOLAST® R, la nueva serie de productos elaborados a partir de sofisticados compuestos con material reciclado.

Waldkraiburg, septiembre de 2022: A fin de que las clientes y los clientes de KRAIBURG TPE obtengan siempre el mejor resultado final, nuestra empresa desarrolla su propia solución para muchas de las aplicaciones solicitadas. En consecuencia, puntualmente para la feria K 2022, KRAIBURG TPE presentará THERMOLAST® R: una gama de elastómeros termoplásticos con contenido de material reciclado. En la actualidad este grupo de productos abarca soluciones de compuestos para bienes de consumo y aplicaciones industriales, así como para un sector sometido a fuertes regulaciones como el del automóvil. Todos los productos de la serie combinan un alto índice de material reciclado (hasta 41%), la posibilidad de reciclado durante el proceso, el sello de calidad "Made in Germany" y la buena disponibilidad.

Contacto de prensa

Europa, Oriente Medio y África
M.A. Juliane Schmidhuber
Gerente de Relaciones Públicas y Comunicaciones
Tel.: +49 8638 9810 568
Juliane.Schmidhuber@kraiburg-tpe.com

Agencia de comunicación

EMG
Rita Verschuuren
Tel.: +31 164 317 024
RVerschuuren@emq-marcom.com

Comunicado de prensa

KRAIBURG TPE en la feria K 2022

Waldkraiburg, septiembre de 2022

Página 2 de 7

"THERMOLAST® R reúne mucho de aquello en lo que hemos venido trabajando durante los últimos 16 meses y en cierto modo representa el cambio adoptado desde hace ya algún tiempo por KRAIBURG TPE como empresa. Nuestros clientes reciben información completamente transparente sobre todas las soluciones ofrecidas, que proporcionan así una sostenibilidad trazable. Nos distanciamos en forma deliberada de las grandes cifras, ya que nuestra propuesta en términos de sostenibilidad apunta a un desarrollo continuo pero seguro, siempre en un marco de transparencia, con franqueza y cerca de las necesidades de los clientes", señala la Dra. Monika Hofmann, directora para la Región de Europa, Oriente Medio y África.

"Nuestros productos están diseñados a medida, lo que significa que le dan al cliente exactamente lo que necesita para que la solución en cuestión se ajuste a sus deseos", dice Michael Pollmann, quien se desempeña como director de Ventas y Marketing de KRAIBURG TPE para la Región de Europa, Oriente Medio y África. "En lo que respecta a THERMOLAST® R, hay que destacar que para nosotros esto es algo reciente; todavía queda un largo camino por recorrer, pero ya estamos lejos del punto de partida pese a las circunstancias cambiantes en el mercado mundial. Nuestros clientes reciben productos avanzados, funcionales y sostenibles, junto con la información sobre su huella de carbono. Esta combinación de servicio y producto da como resultado una oferta atractiva para los clientes que piensan en la calidad", explica Pollmann.

Comunicado de prensa

KRAIBURG TPE en la feria K 2022

Waldkraiburg, septiembre de 2022

Página 3 de 7

"Junto a las soluciones sostenibles, también constituyen hoy una prioridad las series con un cierto valor añadido, como *Thermally/Electrically Conductive TPE*, *Smooth Touch TPE* y *High Resistance TPE for Cosmetics*. Esto se debe a que muchos compuestos se desarrollan o perfeccionan sobre la base de la demanda actual de los clientes, de manera tal que la solución siempre se adapta a su aplicación concreta. Gracias a este procedimiento, KRAIBURG TPE se asegura de que la amplia gama ofertada proporcione soluciones modernas. Durante el pasado año de calendario KRAIBURG TPE logró así lanzar al mercado algunos productos novedosos, que ya son utilizados por los clientes. Con una gama de más de 64 series y más de 1000 productos de TPE elaborados a partir de nuestros conocimientos como líderes del mercado, estamos seguros de contar con algo para cada cual; y si no contamos con eso, lo desarrollamos para nuestros clientes", concluye Josef Neuer, director de Gestión de Productos de KRAIBURG TPE para Europa, Oriente Medio y África.

Tras las experiencias de los últimos años, la feria K 2022 será un evento especial. A fin de entablar el diálogo, KRAIBURG TPE convoca a clientes, socios y personas interesadas.

Comunicado de prensa

KRAIBURG TPE en la feria K 2022

Waldkraiburg, septiembre de 2022

Página 4 de 7



Pie de foto: *"Nos distanciamos en forma deliberada de las grandes cifras, ya que nuestra propuesta en términos de sostenibilidad apunta a un desarrollo continuo pero seguro, siempre en un marco de transparencia, con franqueza y cerca de las necesidades de los clientes", resume la Dra. Monika Hofmann, directora de KRAIBURG TPE para la Región de Europa, Oriente Medio y África. (Foto: KRAIBURG TPE)*



Comunicado de prensa

KRAIBURG TPE en la feria K 2022

Waldkraiburg, septiembre de 2022

Página 5 de 7

Pie de foto: *"Con THERMOLAST® R, nuestros clientes reciben productos avanzados y listos para un uso inmediato. KRAIBURG TPE ya no se encuentra en el punto de partida, sino en medio del camino que conduce a una mayor sostenibilidad", dice Michael Pollmann, director de Ventas y Marketing de KRAIBURG TPE para la Región de Europa, Oriente Medio y África (foto: KRAIBURG TPE)*



Pie de foto: *"Como líderes en el sector de TPE y con nuestra amplia gama de productos, estamos seguros de contar con algo para cada cual; y si no contamos con eso, lo desarrollamos para nuestros clientes", explica Josef Neuer, director de Gestión de Productos de KRAIBURG TPE (foto: KRAIBURG TPE)*

Comunicado de prensa

KRAIBURG TPE en la feria K 2022

Waldkraiburg, septiembre de 2022

Página 6 de 7

Información para representantes de la prensa

Durante la feria, los expertos de la empresa estarán a disposición en el stand C58-03 del pabellón 6 para responder a las consultas y mantener debates técnicos sobre temas relacionados con los materiales y los mercados. Para obtener más información, consulte en <https://www.kraiburg-tpe.com/es/k-messe>

Para solicitar una entrevista durante la feria K (del 19 al 26 de octubre), escriba directamente a juliane.schmidhuber@kraiburg-tpe.com.



[Imágenes](#)

Redes sociales:



Comunicado de prensa

KRAIBURG TPE en la feria K 2022
Waldkraiburg, septiembre de 2022
Página 7 de 7

Acerca de KRAIBURG TPE

KRAIBURG TPE (www.kraiburg-tpe.com) es un fabricante mundial de elastómeros termoplásticos a medida. KRAIBURG TPE se fundó en 2001 como una división independiente del Grupo KRAIBURG y hoy en día es el líder de la industria en el campo de los compuestos de TPE. El objetivo de la empresa es proporcionar productos seguros, fiables y sostenibles para las aplicaciones de sus clientes. Con más de 680 empleados en todo el mundo y centros de producción en Alemania, EE.UU. y Malasia, la empresa ofrece una amplia cartera de productos para aplicaciones en los sectores de la automoción, la industria y los bienes de consumo, así como para el estrictamente regulado sector médico. Las líneas de productos establecidas THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® y For Tec E® se procesan por moldeo de inyección o extrusión y ofrecen a los fabricantes numerosas ventajas no sólo en su procesamiento sino también en el diseño del producto. KRAIBURG TPE se caracteriza por su fuerza innovadora, su orientación global al cliente, sus soluciones de producto personalizadas y su servicio fiable. La empresa cuenta con la certificación ISO 50001 en su sede central de Alemania y posee las certificaciones ISO 9001 e ISO 14001 en todas sus sedes del mundo.