

Press Release

KRAIBURG TPE at K Show 2025
Waldkraiburg, July 2025
Page 1 of 4

KRAIBURG TPE GmbH & Co. KG
Friedrich-Schmidt-Str. 2
84478 Waldkraiburg
Germany

Telefon +49 8638 9810-0
Telefax +49 8638 9810-310

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

KRAIBURG TPE ให้ความสำคัญอย่างมากกับการพัฒนาสารประกอบ ใหม่สำหรับสภาพแวดล้อมที่สัมผัสอาหารและป้องกันอับคดีย

ไม่นานหลังจากก่อตั้งในปี 1952 “K” ก็ได้สร้างชื่อให้กับตัวเองในฐานะงานแสดงสินค้าชั้นนำของโลกด้านการผลิตและการแปรรูปพลาสติกและยาง วงจรสามปีอันยาวนานที่จัดขึ้นตั้งแต่นั้นมาทำให้มั่นใจได้ว่ามีความหนาแน่นของข้อมูลและนวัตกรรมสูงอย่างมหาศาลภายในการจัดแสดงนิทรรศการโดยรวมที่จัดแสดงที่นั่น ความคาดหวังที่สูงตามไปด้วยเมื่อเมืองดุสเซิลดอร์ฟต้อนรับผู้เข้าชมงานนิทรรศการประมาณ 180,000 คน ใน “K fever” ในสัปดาห์ที่สองของเดือนตุลาคม 2025!

KRAIBURG TPE ได้เตรียมการสำหรับเรื่องนี้มาหลายเดือนแล้ว พื้นที่ 150 ตารางเมตรจากพื้นที่จัดแสดงประมาณ 175,000 ตารางเมตรจะถูกสงวนไว้สำหรับผู้ผลิต TPE จาก Waldkraiburg อีกครั้งบน “Gummistraße” ที่มีชื่อเสียง (โดยมีบูธอยู่ที่ “Hall 6 บูธ #C58-03”)

“การสร้างเศรษฐกิจหมุนเวียน” “การนำดิจิทัลเข้ามาใช้” “การใส่ใจผู้คน” – หัวข้อสำคัญทั้งสามหัวข้อนี้จะถูกเลือกมากำหนดทิศทางของงานแสดงสินค้าในปีนี้ ใครก็ตามที่กำลังมองหาคำตอบที่ชัดเจนเกี่ยวกับหัวข้อเหล่านี้จะต้องรู้สึกคุ้นเคยอย่างแน่นอนที่งาน KRAIBURG TPE ซึ่งจัดขึ้นเป็นเวลาแปดวันตั้งแต่วันที่ 8-15 ตุลาคม “ความต้องการของลูกค้าของเราส่วนใหญ่มุ่งเป้าไปที่หัวข้อเหล่านี้” Oliver Zintner ซีอีโอของ KRAIBURG TPE กล่าวโดยเน้นที่สถานการณ์ตลาดปัจจุบัน “ด้วยโซลูชัน TPE ที่เราพัฒนาขึ้นสำหรับพวกเขา เราสร้างเงื่อนไขที่ดีที่สุดสำหรับการเร่งและเพิ่มประสิทธิภาพวงจรภายในและภายนอก ในขณะเดียวกันเรายังคำนึงถึงความต้องการของลูกค้าปลายทางอยู่เสมอ เรามุ่งเน้นไปที่การพัฒนา TPE ที่อ่อนนุ่มและยืดหยุ่นได้ ซึ่งช่วยปกป้องสุขภาพและสิ่งแวดล้อมหรือช่วยลดอันตรายในด้านหนึ่งแต่ยังอำนวยความสะดวกในการประมวลผลและการจัดการผลิตภัณฑ์ในภายหลังในอีกด้านหนึ่งด้วย”

นอกเหนือจากการนำเสนอผลิตภัณฑ์และบริการของตนเองแล้ว KRAIBURG TPE ยังเน้นที่ผลิตภัณฑ์ซีรีส์ใหม่ 2 ซีรีส์ในงาน K 2025:

ด้วยการพัฒนาใหม่ของซีรีส์ FC/CM3/AD1 ทำให้ KRAIBURG TPE สามารถสร้างจุดเด่นที่แข็งแกร่งในภาคอุตสาหกรรมผู้บริโภคร โดยเฉพาะในภาคบรรจุภัณฑ์อาหาร สารประกอบใหม่

Press contact

Europe, Middle East, North Africa
Simone Hammerl

PR & Communications Manager
Tel: +49 8638 9810 564

Simone.hammerl@kraiburg-tpe.com

Communications Agency

EMG

Rita Verschuuren

Tel: +31 164 317 024

RVerschuuren@emg-marcom.com

Press Release

KRAIBURG TPE at K Show 2025

Waldkraiburg, July 2025

Page 2 of 4

นี่เป็นไปตามทั้งข้อบังคับของสหภาพยุโรป (EU) หมายเลข 10/2011 และ Title 21, Part 170 ถึง 178 ของ Code of Federal Regulations (21 CFR) ของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาของสหรัฐอเมริกา สารประกอบเหล่านี้ได้รับการพัฒนาโดยเฉพาะสำหรับการใช้งาน TPE ที่มีการสัมผัสกับอาหารที่มีไขมันหรือเครื่องสำอาง ซึ่งโดดเด่นที่สำคัญคือ "การเคลื่อนย้ายของสารเคมีที่ควบคุมได้" และ "การยืดเกาะแบบมีขั้ว" โดยมีค่าการเคลื่อนย้ายของสารเคมีที่ต่ำที่สุดระหว่างบรรจุภัณฑ์พลาสติกไปสู่อาหาร นอกจากความสามารถในการแปรรูปในการฉีดขึ้นรูปส่วนประกอบหลายส่วนแล้ว สารประกอบของซีรีส์ FC/CM3/AD1 ใหม่ยังมีคุณสมบัติบรรจุภัณฑ์ที่เป็นประโยชน์เพิ่มเติม เช่น ความรู้สึกที่นุ่มนวลและความแข็งแรงของวัสดุสูง ซึ่งผสมผสานความทนทานเข้ากับคุณภาพสูง

ผลิตภัณฑ์เด่นอีกชิ้นจาก KRAIBURG TPE ในงาน K 2025 คือสารประกอบจากซีรีส์ FR3 ผลิตภัณฑ์ FR3 ย่อมาจาก TPE ที่มีการปรับปรุงคุณสมบัติการหน่วงการติดไฟในรุ่นที่ 3 แล้วจากการทดสอบที่ประสบความสำเร็จ พบว่าเป็นไปตามข้อกำหนดทั้งหมดของมาตรฐานยุโรปสำหรับการใช้งานบนทางรถไฟ DIN EN 45545-2 R22 HL3 และ R23 HL3 นอกจากความเหมาะสมเฉพาะสำหรับการป้องกันอัคคีภัยแล้ว TPE จากซีรีส์ FR3 ยังมีคุณสมบัติเฉพาะของวัสดุอื่นๆ ที่ทำให้เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการใช้งานในสภาพแวดล้อมนี้ รวมถึงการยืดเกาะ PP ที่ยอดเยี่ยมและการประมวลผลในกระบวนการฉีดขึ้นรูปและการอัดรีดมาตรฐาน

คุณต้องการพบเราอีกครั้งที่ "K" หรือต้องการทำความรู้จักกับเราเป็นครั้งแรกหรือไม่ ?

- ติดต่อเราทางอีเมลสั้นๆ หรือติดต่อตัวแทนฝ่ายขายของเราโดยตรงและนัดหมาย
กับเราล่วงหน้าก่อนงานแสดงสินค้า

Press Release

KRAIBURG TPE at K Show 2025

Waldkraiburg, July 2025

Page 3 of 4



ภาพ: วัสดุใหม่สำหรับการสัมผัสอาหารและการพัฒนาเพิ่มเติมในสาขาการหน่วงการติดไฟ
เป็นผลิตภัณฑ์เด่นที่งาน K 2025 จาก KRAIBURG TPE (ภาพ: KRAIBURG TPE)



ภาพ: CEO Oliver Zintner (ภาพ: KRAIBURG TPE)

Information for press representatives



[Images](#)

Press Release

KRAIBURG TPE at K Show 2025

Waldkraiburg, July 2025

Page 4 of 4

Social Media:



เกี่ยวกับ KRAIBURG TPE

KRAIBURG TPE (www.kraiburg-tpe.com) เป็นผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์แบบสังเคราะห์ระดับโลก KRAIBURG TPE ก่อตั้งขึ้นในปี 2001 โดยเป็นหน่วยธุรกิจอิสระของ KRAIBURG Group และปัจจุบันเป็นผู้นำในอุตสาหกรรมด้านสารประกอบ TPE เป้าหมายของบริษัทคือการจัดหาผลิตภัณฑ์ที่ปลอดภัย เชื่อถือได้ และยั่งยืนสำหรับการใช้งานของลูกค้า ด้วยพนักงานมากกว่า 700 รายทั่วโลกและมีโรงงานผลิตในเยอรมนี สหรัฐอเมริกา และมาเลเซีย บริษัทมีกลุ่มผลิตภัณฑ์ขนาดใหญ่สำหรับการใช้งานในอุตสาหกรรมยานยนต์ อุตสาหกรรม และสินค้าอุปโภคบริโภค รวมถึงในภาคการแพทย์ ที่ได้รับการควบคุมอย่างเข้มงวด ผลิตภัณฑ์ THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® และ For Tec E® ที่ได้รับการยอมรับนั้นผ่านกระบวนการฉีดขึ้นรูปหรือการอัดรีดและมอบข้อได้เปรียบมากมายให้กับผู้ผลิตไม่เพียงแต่ในด้านการแปรรูปเท่านั้น แต่ยังรวมถึงการออกแบบผลิตภัณฑ์ด้วย KRAIBURG TPE โดดเด่นด้วยความแข็งแกร่งเชิงนวัตกรรม การมุ่งเน้นลูกค้าทั่วโลก โซลูชันผลิตภัณฑ์ที่กำหนดเองและบริการที่เชื่อถือได้ บริษัทได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 50001 ที่สำนักงานใหญ่ในประเทศเยอรมนี และได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 และ ISO 14001 ในทุกสถานที่ทั่วโลก