

## Press release

KRAIBURG TPE ที่งาน K 2022

Waldkraiburg, September 2022

Page 1 of 6

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

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

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

### KRAIBURG TPE แคมเปญในเมืองดัสเซิลดอร์ฟ: มุ่งเน้นที่ผลิตภัณฑ์ที่ยั่งยืนและ การสนทนาแลกเปลี่ยนความเห็น

ผู้นำด้านเทคโนโลยีเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ (TPEs)  
จะนำเสนอผลงานที่กว้างขวางและเน้นย้ำเรื่องความยั่งยืนเป็นพิเศษ  
ที่งานแสดงสินค้าพลาสติก K 2022 ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 19-26  
ตุลาคมในเมืองดัสเซิลดอร์ฟ วัสดุ TPE  
และผู้เชี่ยวชาญด้านการตลาดของ KRAIBURG TPE  
ตั้งตารอที่จะได้ต้อนรับผู้สนใจเข้าชมที่บูธ C58-03  
ในฮอลล์ 6 ผลิตภัณฑ์ที่พวกเขาจะนำเสนอ ได้แก่ THERMOLAST® R  
ซึ่งเป็นชุดผลิตภัณฑ์ใหม่ที่ประกอบด้วย  
คอมพาวด์รีไซเคิลที่ซับซ้อน

**Waldkraiburg, กันยายน 2022** – เพื่อให้มั่นใจว่าลูกค้าของ KRAIBURG TPE จะได้รับ  
ผลลัพธ์ที่ดีที่สุดเสมอ

โซลูชันวัสดุแต่ละชิ้นได้รับการพัฒนาสำหรับการใช้งานที่ร้องขอจำนวนมาก

ผลลัพธ์: หนึ่งเวลาสำหรับงานแสดงสินค้า 2022 K KRAIBURG TPE นำเสนอ  
THERMOLAST® R

กลุ่มผลิตภัณฑ์เทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ที่มีสัดส่วนของวัสดุรีไซเคิล

ปัจจุบันชุดผลิตภัณฑ์ประกอบด้วยโซลูชันคอมพาวด์สำหรับกลุ่มตลาดอุปกรณ์เครื่องจักรและอุตสาหกรรม

ทั้งหมด ตลอดจนสำหรับภาคอุตสาหกรรมยานยนต์ที่มีการควบคุมอย่างเข้มงวด

สิ่งที่พวกเขามีเหมือนกันคือสัดส่วนที่สูงของวัสดุรีไซเคิล (มากถึง 41%)

ความเป็นไปได้สำหรับการรีไซเคิลในกระบวนการ ผลิตคุณภาพ “ผลิตในประเทศเยอรมนี”

รวมถึงการมีจำหน่ายที่ดี

“THERMOLAST® R ผสมผสานหลายสิ่งหลายอย่างที่เรานำมาดำเนินการมาในช่วง 16  
เดือนที่ผ่านมา และในทางหนึ่ง มันหมายถึงการเปลี่ยนแปลงที่ KRAIBURG TPE  
ได้รับมากระหน่ำแล้ว เราให้ข้อมูลที่โปร่งใส 100% เกี่ยวกับโซลูชันที่นำเสนอทั้งหมด  
ดังนั้นความยั่งยืนของวัสดุจึงโปร่งใสสำหรับลูกค้าทุกคน

เราตั้งใจแยกตัวออกจากค่านิยมที่สูงค่าอย่างเด่นชัด

โดยมุ่งเน้นที่ข้อเท็จจริงที่ว่าในแง่ของพอร์ตโฟลิโอที่ยั่งยืน

เราได้พัฒนาอย่างต่อเนื่องแต่แน่นอนในลักษณะที่โปร่งใส ซื่อสัตย์

#### Press contact

Europe, Middle East, Africa

M.A. Juliane Schmidhuber

PR & Communications Manager

Phone: +49 8638 9810 568

[Juliane.Schmidhuber@kraiburg-tpe.com](mailto:Juliane.Schmidhuber@kraiburg-tpe.com)

#### Communications agency

EMG

Rita Verschuuren

Phone: +31 164 317 024

[RVerschuuren@emq-marcom.com](mailto:RVerschuuren@emq-marcom.com)

## Press release

KRAIBURG TPE ที่งาน K 2022

Waldkraiburg, September 2022

Page 2 of 6

และใกล้ชิดกับความต้องการของลูกค้าอย่างใกล้ชิด” กล่าวโดย Dr. Monika Hofmann  
ผู้อำนวยการ EMEA

Michael Pollmann ผู้อำนวยการฝ่ายขายและการตลาด EMEA ของ KRAIBURG TPE

กล่าวว่า “ผลิตภัณฑ์ของเราได้รับการออกแบบทางวิศวกรรมเฉพาะ นั่นคือ

มอบสิ่งที่จำเป็นให้กับลูกค้าอย่างแท้จริง เพื่อให้โซลูชันตรงตามความต้องการของลูกค้า”

“ในความสัมพันธ์กับ THERMOLAST® R สิ่งสำคัญคือเรายังอยู่ระหว่างทาง –

ยังห่างไกลจากเป้าหมาย แต่ยังห่างไกลจากจุดเริ่มต้น

แม้ว่าสภาวะตลาดโลกจะเปลี่ยนแปลงไปก็ตาม ลูกค้าของเราได้รับผลิตภัณฑ์ที่ซับซ้อน

ใช้งานได้จริง และยั่งยืน ซึ่งรวมถึงข้อมูลคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของผลิตภัณฑ์

การผสมผสานระหว่างบริการและผลิตภัณฑ์ส่งผลให้เกิดข้อเสนอที่น่าดึงดูดสำหรับลูกค้าที่มีใจ  
รักคุณภาพ” นายโพลมานน์อธิบาย

“นอกเหนือจากการแก้ปัญหาที่ยั่งยืนแล้ว ปัจจุบันยังเน้นไปที่ TPE ที่มีมูลค่าเพิ่มบางอย่าง เช่น  
TPE ที่นำความร้อนหรือน้ำไฟฟ้า, TPE ที่สัมผัสเรียบ และ TPE

ที่มีความต้านทานสูงสำหรับเครื่องสำอาง ความเป็นมา: คอมพิวเตอร์จำนวนมากได้รับการพัฒนา  
(เพิ่มเติม) ตามคำขอของลูกค้าในปัจจุบัน

เพื่อให้โซลูชันเหมาะสมกับการใช้งานในปัจจุบันเสมอ

ขั้นตอนเหล่านี้ทำให้มั่นใจได้ว่าพอร์ตโฟลิโอที่กว้างขวางของ KRAIBURG TPE

จะนำเสนอโซลูชันร่วมสมัยเสมอ ดังนั้น KRAIBURG TPE จึงสามารถเตรียมผลิตภัณฑ์ใหม่ๆ

มากมายที่พร้อมสำหรับการเปิดตัวในปีปฏิทินที่ผ่านมา

ซึ่งปัจจุบันได้นำไปใช้ในการใช้งานของลูกค้าแล้ว ด้วยพอร์ตโฟลิโอมากกว่า 64 รายการ

และผลิตภัณฑ์ TPE

กว่าพันรายการที่นำเสนอซึ่งพัฒนาด้วยความรู้ความชำนาญของผู้นำที่มีความสามารถในตลาด  
TPE เราจึงมีบางสิ่งที่แน่นอนสำหรับทุกคน และหากไม่ใช่ เราจะพัฒนาเพื่อลูกค้าของเรา”

สรุป Josef Neuer หัวหน้าฝ่ายการจัดการผลิตภัณฑ์ EMEA ของ KRAIBURG TPE

หลังจากประสบการณ์ที่ได้รับในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา งาน K 2022 จะเป็นงานพิเศษ และ

KRAIBURG TPE เรียกร้องให้ลูกค้า คู่ค้า และผู้ที่มีแนวโน้มจะเป็นลูกค้าเข้าร่วมในการเจรจา

## Press release

KRAIBURG TPE ที่งาน K 2022

Waldkraiburg, September 2022

Page 3 of 6



**คำบรรยายภาพ:** “เราตั้งใจแยกตัวออกจากค่านิยมที่สูงค่าอย่างเด่นชัด –

โฟกัสอยู่ที่ข้อเท็จจริงที่ว่าในแง่ของพอร์ตโฟลิโอที่ยั่งยืน เราได้พัฒนาอย่างต่อเนื่อง แต่แน่นอนในลักษณะที่โปร่งใส  
ซื่อสัตย์ และใกล้ชิดกับความต้องการของลูกค้า” กล่าวสรุปโดย Dr. Monika Hofmann ผู้อำนวยการ EMEA ที่  
KRAIBURG TPE (ภาพ: KRAIBURG TPE)



## Press release

KRAIBURG TPE ที่งาน K 2022

Waldkraiburg, September 2022

Page 4 of 6

**คำบรรยายภาพ:** “THERMOLAST® R ให้บริการลูกค้าด้วยผลิตภัณฑ์ที่ทันสมัยพร้อมสำหรับการใช้งานทันที KRAIBURG TPE ไม่ใช่จุดเริ่มต้นของการเดินทางสู่ความยั่งยืนอีกต่อไป แต่เราเป็นหนทางที่ดีอยู่แล้ว” กล่าวโดย Michael Pollmann ผู้อำนวยการฝ่ายขายและการตลาด EMEA ของ KRAIBURG TPE (ภาพ: KRAIBURG TPE)



**คำบรรยายภาพ:** “ในฐานะผู้นำด้านความสามารถของ TPE และด้วยข้อเสนอที่หลากหลาย เรามีบางสิ่งที่น่าสนใจสำหรับทุกคน และถ้าไม่ใช่ เราจะพัฒนามันเพื่อลูกค้าของเรา” Josef Neuer หัวหน้าฝ่ายการจัดการผลิตภัณฑ์ของ KRAIBURG TPE อธิบาย (ภาพ : KRAIBURG TPE)

## Press release

KRAIBURG TPE ที่งาน K 2022

Waldkraiburg, September 2022

Page 5 of 6

### ข้อมูลสำหรับตัวแทนสื่อมวลชน

ในระหว่างงานแสดงสินค้า สื่อของบริษัทและผู้เชี่ยวชาญด้านการตลาด  
จะมีให้สำหรับการอภิปรายและสัมภาษณ์ผู้เชี่ยวชาญโดยละเอียดที่บูธ C58-03 ในฮอลล์ 6  
ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.kraiburg-tpe.com/en/k-messe>

สำหรับการนัดหมายที่ K Trade Fair ตั้งแต่วันที่ 19-26 ตุลาคม โปรดติดต่อ  
[juliane.schmidhuber@kraiburg-tpe.com](mailto:juliane.schmidhuber@kraiburg-tpe.com)



**Images**

### Social Media:



KRAIBURG TPE ([www.kraiburg-tpe.com](http://www.kraiburg-tpe.com))

เป็นผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ระดับโลก KRAIBURG TPE ก่อตั้งขึ้นในปี  
2544 ในฐานะหน่วยธุรกิจอิสระของ KRAIBURG กรุ๊ป

และปัจจุบันเป็นผู้นำด้านอุตสาหกรรมในของสารประกอบ TPE

เป้าหมายของบริษัทคือการจัดหาผลิตภัณฑ์ที่ปลอดภัย เชื่อถือได้

และยั่งยืนสำหรับการใช้งานของลูกค้า ด้วยพนักงานมากกว่า 680

คนทั่วโลกและโรงงานผลิตในเยอรมนี สหรัฐอเมริกา และมาเลเซีย

บริษัทมีกลุ่มผลิตภัณฑ์ขนาดใหญ่สำหรับการใช้งานในอุตสาหกรรมยานยนต์

อุตสาหกรรม และสินค้าอุปโภคบริโภค

ตลอดจนสำหรับภาคการแพทย์ที่มีการควบคุมอย่างเข้มงวด กลุ่มผลิตภัณฑ์

THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® และ For Tec E® ใช้วิธีการผลิตแบบ

injection molding หรือ extrusion ได้ และให้ข้อได้เปรียบมากมายแก่ผู้ผลิต

## Press release

**KRAIBURG TPE ที่งาน K 2022**

**Waldkraiburg, September 2022**

**Page 6 of 6**

ไม่เพียงแต่ในกระบวนการผลิตแต่ยังรวมถึงการออกแบบผลิตภัณฑ์ด้วย KRAIBURG TPE โดดเด่นด้วยจุดแข็งด้านนวัตกรรม การค้นหาและวิเคราะห์ความต้องการของลูกค้า ออกแบบผลิตภัณฑ์ตามคุณสมบัติที่ต้องการ และบริการที่เชื่อถือได้ บริษัทได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 50001 ที่สำนักงานใหญ่ในประเทศเยอรมนี และได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 และ ISO 14001 ในทุกสถานที่ทั่วโลก