

Press Release

KRAIBURG TPE ชั้นเวทีกกลางที่ TECH TALK Forum CHINAPLAS 2024:
เปิดตัวนวัตกรรมและความเชี่ยวชาญ
Kuala Lumpur, March 2024
Page 1 of 4

KRAIBURG TPE Technology
(M) Sdn Bhd
Lot 1839 Jalan KPB 6
Kawasan Perindustrian Balakong
43300 Seri Kembangan, Selangor,
Malaysia

Phone +60 3 9545 6393

Info-asia@kraiburg-tpe.com
www.kraiburg-tpe.com

KRAIBURG TPE ชั้นเวทีกกลางที่ TECH TALK Forum CHINAPLAS 2024: เปิดตัวนวัตกรรมและความเชี่ยวชาญ

KRAIBURG TPE

มีความภูมิใจที่จะประกาศการมีส่วนร่วมในฐานะผู้แสดงสินค้าและวิทยากรที่มีชื่อเสียงในฟอรัม

TECH TALK <https://www.kraiburg-tpe.com/en/techtalk-forum-chinaplas>

ที่ทุกคนตั้งตารอคอยใน CHINAPLAS 2024 [https://www.kraiburg-](https://www.kraiburg-tpe.com/en/chinaplas)

[tpe.com/en/chinaplas](https://www.kraiburg-tpe.com/en/chinaplas) ในฐานะผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์ (TPE) ระดับโลก

KRAIBURG TPE พร้อมทั้งจะยกระดับงานด้วยการนำเสนอที่น่าสนใจว่า

เจาะลึกข้อมูลเชิงลึกด้านเทคนิค การแบ่งปันความรู้

และการจัดแสดงแอปพลิเคชันที่ประสบความสำเร็จในตลาดที่หลากหลาย

หัวข้อ: KRAIBURG TPE: โซลูชันบรรจุภัณฑ์ TPE ขั้นสูง

เข้าร่วมกับเราเพื่อค้นหาโซลูชัน TPE ที่ปลอดภัย คุณภาพสูง และทนทานของ KRAIBURG TPE

สำหรับบรรจุภัณฑ์เครื่องสำอาง [https://www.kraiburg-tpe.com/en/cosmetic-](https://www.kraiburg-tpe.com/en/cosmetic-packaging)

[packaging](https://www.kraiburg-tpe.com/en/cosmetic-packaging) อาหาร <https://www.kraiburg-tpe.com/en/controlled-migration-tpe>

[ทางการแพทย์](https://www.kraiburg-tpe.com/en/controlled-migration-tpe) <https://www.kraiburg-tpe.com/en/medical> และการดูแลสุขภาพ

<https://www.kraiburg-tpe.com/en/thermolast-h-healthcare-tpe>

วันที่: 23 เมษายน 2024

เวลา: 11.30 – 11.50 น. (GMT+8)

สถานที่: ฮอลล์ 2.2 บูธ G106

Media Contact

Marlen Sittner
Head of Digital Marketing
Team Corporate Communications
Phone: +49 8638 9810-272
marlen.sittner@kraiburg-tpe.com

Asia Pacific
Bridget Ngang
Marketing Manager Asia Pacific
Phone: +603 9545 6301
bridget.ngang@kraiburg-tpe.com

หัวข้อ: KRAIBURG TPE: โซลูชัน TPE ที่ยั่งยืนที่เป็นนวัตกรรมใหม่

เตรียมพร้อมที่จะตื่นตาตื่นใจกับโซลูชันวัสดุ TPE ที่ยั่งยืน - [https://www.kraiburg-](https://www.kraiburg-tpe.com/en/sustainability)

[tpe.com/en/sustainability](https://www.kraiburg-tpe.com/en/sustainability) ที่ได้รับการยอมรับทั่วโลก ซึ่งประกอบด้วยวัสดุ

รีไซเคิลหลังการบริโภค (PCR) สูงถึง 48% และรีไซเคิลหลังอุตสาหกรรม (PIR) ได้ถึง 50%!

วันที่: 23 เมษายน 2024

เวลา: 15.10 – 15.30 น. (GMT+8)

สถานที่: ฮอลล์ 2.2 บูธ G106

Press Release

KRAIBURG TPE ชื่นเวทีกลางที่ TECH TALK Forum CHINAPLAS 2024:

เปิดตัวนวัตกรรมและความเชี่ยวชาญ

Kuala Lumpur, March 2024

Page 2 of 4

หัวข้อ: KRAIBURG TPE: นวัตกรรมและโซลูชัน TPE สำหรับยานยนต์

ปลดปล่อยศักยภาพความคิดสร้างสรรค์และสุนทรีย์อันไร้ขอบเขตสำหรับส่วนประกอบภายใน

ภายนอก และระบบส่งกำลังของยานยนต์ - [https://www.kraiburg-](https://www.kraiburg-tpe.com/en/automotive)

[tpe.com/en/automotive](https://www.kraiburg-tpe.com/en/automotive) ด้วย Automotive TPE ของเรา! เข้าร่วมกับเรา

เพื่อสำรวจโซลูชัน TPE สำหรับยานยนต์ที่เป็นนวัตกรรมใหม่ของ KRAIBURG TPE

เพื่อสร้างความแตกต่างให้กับผลิตภัณฑ์ของคุณ

วันที่: 24 เมษายน 2024

เวลา: 11.10 – 11.30 น. (GMT+8)

สถานที่: ฮอลล์ 2.2 บูธ G106

ลงทะเบียนแสดงความสนใจในฟอรัม TECH TALK **ที่นี่!**

<https://forms.office.com/pages/responsepage.aspx?id=jUilLaeU3EGLP9>

[PnQ9lg7ZQFCCg-17FFierbhlN4-](https://forms.office.com/pages/responsepage.aspx?id=jUilLaeU3EGLP9)

[ntUQ0JNU0INMk1MRUYQjhaWDg1OEkwQ01ZMyQIQCN0PWcu](https://forms.office.com/pages/responsepage.aspx?id=jUilLaeU3EGLP9)

เยี่ยมชมบูธของเราที่ฮอลล์ 7.2 บูธ K42 เพื่อมีส่วนร่วมในการสนทนาเชิงลึก

ค้นพบความเป็นไปได้ใหม่ๆ และเป็นส่วนหนึ่งของการเดินทางของ KRAIBURG TPE

สู่การกำหนดอนาคตของ TPE นัดหมายกับเราแล้วมากำหนดขอบเขตของนวัตกรรม TPE

ใหม่ด้วยกัน!

ความสำเร็จด้านความยั่งยืนของ TPE ของเรา

นวัตกรรมด้านความยั่งยืนล่าสุดของ KRAIBURG TPE

ประกอบด้วยชุดโซลูชันวัสดุที่พัฒนาขึ้นเป็นพิเศษสำหรับรถยนต์ สีนํ้าอุปโภคบริโภค

คอนซูมเมอร์อิเล็กทรอนิกส์ อุปกรณ์สวมใส่ และการใช้งานในอุตสาหกรรม

ประกอบด้วยปริมาณรีไซเคิลหลังการบริโภค (PCR) สูงถึง 48% และรีไซเคิลหลังอุตสาหกรรม

(PIR) 50% วัสดุดังกล่าวเป็นไปตามมาตรฐานสากลหลายมาตรฐาน เช่น

การปฏิบัติตามข้อกำหนดวัตถุอันตรายของ FDA, RoHS และข้อกำหนด REACH SVHC

KRAIBURG TPE ยังมอบค่าการปล่อยก๊าซคาร์บอนของผลิตภัณฑ์ให้กับลูกค้าอีกด้วย

คุณกำลังมองหาโซลูชัน TPE ที่ยั่งยืนอยู่หรือไม่? พูดคุยกับเรา!

Press Release

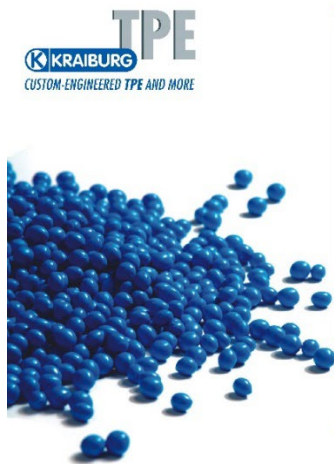
KRAIBURG TPE ชั้นเวทีกกลางที่ TECH TALK Forum CHINAPLAS 2024:

เปิดตัวนวัตกรรมและความเชี่ยวชาญ

Kuala Lumpur, March 2024

Page 3 of 4

ผู้เชี่ยวชาญของเรายินดีที่จะตอบทุกคำถามที่คุณมี
รวมทั้งเสนอโซลูชันที่เหมาะสมสำหรับการนำไปใช้ของคุณ



© Copyright 2024 KRAIBURG TPE

(รูปภาพ: © 2024 KRAIBURG TPE)

หากต้องการภาพถ่ายความละเอียดสูง โปรดติดต่อ Bridget Ngang
(bridget.ngang@kraiburg-tpe.com , +6 03 9545 6301).

Information for members of the press:



[download high-resolution images](#)



[latest news on KRAIBURG TPE](#)

Let's connect on Social Media:



Follow us on WeChat

Press Release

KRAIBURG TPE ซีเนติกกลางที่ TECH TALK Forum CHINAPLAS 2024:

เปิดตัวนวัตกรรมและความเชี่ยวชาญ

Kuala Lumpur, March 2024

Page 4 of 4



KRAIBURG TPE (www.kraiburg-tpe.com) เป็นผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์แบบกำหนดเองระดับโลก KRAIBURG TPE ก่อตั้งขึ้นในปี 2001 ในฐานะหน่วยธุรกิจอิสระของ KRAIBURG Group และปัจจุบันเป็นผู้นำที่มีความสามารถในอุตสาหกรรมในด้านคอมพาวด์ TPE เป้าหมายของบริษัทคือการจัดหาผลิตภัณฑ์ที่ปลอดภัย เชื่อถือได้ และยั่งยืนสำหรับการใช้งานของลูกค้า ด้วยพนักงานมากกว่า 660 คนทั่วโลก และโรงงานผลิตในเยอรมนี สหรัฐอเมริกา และมาเลเซีย บริษัทนำเสนอกลุ่มผลิตภัณฑ์ขนาดใหญ่สำหรับการใช้งานในอุตสาหกรรมยานยนต์ อุตสาหกรรม และสินค้าอุปโภคบริโภค ตลอดจนภาคการแพทย์ที่ได้รับการควบคุมอย่างเข้มงวด สายผลิตภัณฑ์ THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® และ For Tec E® ที่จัดตั้งขึ้นนั้น สามารถขึ้นรูปโดยการฉีดขึ้นรูปหรือการอัดรีดขึ้นรูป และให้ข้อได้เปรียบมากมายแก่ผู้ผลิต ไม่เพียงแต่ในด้านการขึ้นรูปเท่านั้น แต่ยังรวมถึงการออกแบบผลิตภัณฑ์ด้วย KRAIBURG TPE โดดเด่นด้วยจุดแข็งด้านนวัตกรรม การมุ่งเน้นที่ลูกค้าทั่วโลก โซลูชันผลิตภัณฑ์ที่ปรับแต่งได้ และบริการที่เชื่อถือได้ บริษัทได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 50001 ที่สำนักงานใหญ่ในประเทศเยอรมนี และได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 และ ISO 14001 ในทุกสาขาทั่วโลก