**เอเชียแปซิฟิก พิเศษ!**

**การสัมมนาผ่านเว็บของ KRAIBURG TPE: ค้นพบโซลูชันที่ยั่งยืนด้วย TPE ที่ได้รับการรับรอง GRS และปริมาณรีไซเคิล**

เข้าร่วมกับเราในขณะที่เราแสดงให้เห็นว่า KRAIBURG TPE บูรณาการ[ความยั่งยืน](https://www.kraiburg-tpe.com/en/sustainability)เข้ากับความเชี่ยวชาญของเราอย่างไร เพื่อเสริมพลังให้กับผู้ผลิตและนักออกแบบในภาคสินค้าอุปโภคบริโภค [อิเล็กทรอนิกส์](https://www.kraiburg-tpe.com/th/consumer-electronics-sustainable-innovation) อุตสาหกรรม และ[ยานยนต์](https://www.kraiburg-tpe.com/th/unveiling-innovative-tpe-compound-series-automotive-exterior-applications)

**ทำไมต้องเข้าร่วม?**

ไม่ว่าคุณจะอยู่ในการออกแบบผลิตภัณฑ์ การผลิต หรือการพัฒนาผลิตภัณฑ์ การสัมมนาผ่านเว็บของเราจะแสดงให้เห็นว่า TPE ที่ยั่งยืนของเรา เช่น [THERMOLAST® R](https://www.kraiburg-tpe.com/en/thermolast-r-recycled-contents-tpe) สามารถปรับปรุงผลิตภัณฑ์ของคุณและมีส่วนร่วมในโลกที่ยั่งยืนมากขึ้นได้อย่างไร

**รายละเอียดการสัมมนาผ่านเว็บ**

วันที่: 10 ธันวาคม 2024 วันอังคาร

ภาคภาษาจีนกลาง: 14.30 น. - 15.00 น. (GMT+8)

ภาคภาษาอังกฤษ : 15.30 น. - 16.00 น. (GMT+8)

วิทยากร: Mr. Koat Chu Chien ผู้อำนวยการฝ่ายเทคนิคฝ่ายพัฒนาผลิตภัณฑ์

**ไฮไลท์การสัมมนาผ่านเว็บ**

* ภาพรวมของ KRAIBURG TPE และความมุ่งมั่นต่อความยั่งยืน
* THERMOLAST® R: นวัตกรรม TPE ที่ยั่งยืนของเรา
* ข้อดีของวัสดุหลัก
* เรื่องราวความสำเร็จและศักยภาพในการประยุกต์ใช้ซึ่งแสดงให้เห็นผลกระทบใน

โลกแห่งความเป็นจริง

* [ภาพรวมของมาตรฐานการปฏิบัติตามข้อกำหนดและวิธีที่ผลิตภัณฑ์ของเราปฏิบัติตาม](https://www.kraiburg-tpe.com/en/global-recycled-standard-grs-certification)
* ถามตอบสด

**ลงทะเบียนตอนนี้!**

ค้นพบว่าTPEที่เติบโตอย่างรวดเร็วของเราเป็นโซลูชันวัสดุที่ยั่งยืนในอุดมคติของคุณได้อย่างไร

[คลิกที่นี่](https://attendee.gotowebinar.com/register/193136257477174361?source=Website) เพื่อลงทะเบียนภาคภาษาอังกฤษ

[คลิกที่นี่](https://attendee.gotowebinar.com/register/6602649131644260953?source=Website) เพื่อลงทะเบียนเซสชั่นภาษาจีนกลาง

 **(รูปภาพ: © 2024 KRAIBURG TPE)**

หากต้องการภาพถ่ายความละเอียดสูง โปรดติดต่อ Bridget Ngang

([bridget.ngang@kraiburg-tpe.com](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com) , +6 03 9545 6301).

**Information for members of the press:[Icon

Description automatically generated](https://bit.ly/34qxBOV)**

[download high-resolution images](https://bit.ly/34qxBOV)

[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/de/news)

[latest news on KRAIBURG TPE](https://www.kraiburg-tpe.com/de/news)

**Let’s connect on Social Media:**

**[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/en/wechat) [Icon

Description automatically generated with medium confidence](https://blog.naver.com/kraiburgtpe_2015) [Icon

Description automatically generated](https://www.linkedin.com/company/kraiburg-tpe/?originalSubdomain=de) [Logo

Description automatically generated](https://www.youtube.com/channel/UCG71Bdw9bBMMwKr13-qFaPQ) [Logo, icon

Description automatically generated](https://i.youku.com/i/UMTYxNTExNTgzNg==)**

**Follow us on WeChat**

Qr code

Description automatically generated

KRAIBURG TPE (www.kraiburg-tpe.com) เป็นผู้ผลิตเทอร์โมพลาสติก

อีลาสโตเมอร์แบบกำหนดเองระดับโลก KRAIBURG TPE ก่อตั้งขึ้นในปี 2001

ในฐานะหน่วยธุรกิจอิสระของ KRAIBURG Group และปัจจุบันเป็นผู้นำที่มี

ความสามารถในอุตสาหกรรมในด้านคอมพาวด์ TPE เป้าหมายของบริษัทคือการ

จัดหาผลิตภัณฑ์ที่ปลอดภัย เชื่อถือได้ และยั่งยืนสำหรับการใช้งานของลูกค้า

ด้วยพนักงานมากกว่า 660 คนทั่วโลก และโรงงานผลิตในเยอรมนี สหรัฐอเมริกา

และมาเลเซีย บริษัทนำเสนอกลุ่มผลิตภัณฑ์ขนาดใหญ่สำหรับการใช้งาน

ในอุตสาหกรรมยานยนต์ อุตสาหกรรม และสินค้าอุปโภคบริโภค ตลอดจน

ภาคการแพทย์ที่ได้รับการควบคุมอย่างเข้มงวด สายผลิตภัณฑ์ THERMOLAST®,

COPEC®, HIPEX® และ For Tec E® ที่จัดตั้งขึ้นนั้น สามารถขึ้นรูปโดยการ

ฉีดขึ้นรูปหรือการอัดรีดขึ้นรูป และให้ข้อได้เปรียบมากมายแก่ผู้ผลิต ไม่เพียงแต่

ในด้านการขึ้นรูปเท่านั้น แต่ยังรวมถึงการออกแบบผลิตภัณฑ์ด้วย KRAIBURG TPE

โดดเด่นด้วยจุดแข็งด้านนวัตกรรม การมุ่งเน้นที่ลูกค้าทั่วโลก โซลูชันผลิตภัณฑ์

ที่ปรับแต่งได้ และบริการที่เชื่อถือได้ บริษัทได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 50001

ที่สำนักงานใหญ่ในประเทศเยอรมนี และได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001

และ ISO 1400