**พิเศษเฉพาะภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก!**

**เว็บสัมมนา KRAIBURG TPE: การใช้งานและโอกาสด้านเภสัชกรรมและอุปกรณ์การแพทย์**

TPE สำหรับการแพทย์และการดูแลสุขภาพเป็นวัสดุขั้นสูงที่มีความเข้ากันได้ทางชีวภาพและความยืดหยุ่นที่ดีเยี่ยมสำหรับการใช้งานทางการแพทย์ ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์และรับรองความปลอดภัยของผู้ป่วย ขณะเดียวกันก็เป็นไปตามมาตรฐานการกำกับดูแลที่เข้มงวด

**เข้าร่วมการสัมมนาออนไลน์เกี่ยวกับ TPE ทางการแพทย์และการดูแลสุขภาพของ KRAIBURG TPE**

เรียนรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับ TPE [ทางการแพทย์และการดูแลสุขภาพของเรา](https://www.kraiburg-tpe.com/en/medical) และวิธีที่สามารถสร้างความแตกต่างเชิงบวกให้กับธุรกิจของคุณได้

* วันที่ : 13 พฤศจิกายน 2567
* ภาษาจีนกลาง: 11.30 น. – 12.00 น. (GMT+8)

วิทยากร: Ms. Mariah Liu (ผู้จัดการฝ่ายพัฒนาธุรกิจ KTS) และ Ms. Heng Hooi Chi (นักพัฒนาผลิตภัณฑ์)

* ภาคภาษาอังกฤษ: 15.00 น. – 15.30 น. (GMT+8)

วิทยากร: Mr. Aditya Purandare (กรรมการผู้จัดการ KTIND) และ Ms. Hoe Yim Teng (ผู้จัดการพัฒนาผลิตภัณฑ์)

เข้าร่วมการสัมมนาออนไลน์ที่กำลังจะมีขึ้นเพื่อค้นพบซีรีส์ [THERMOLAST® M](https://www.kraiburg-tpe.com/en/thermolast-m) และ [THERMOLAST® H](https://www.kraiburg-tpe.com/en/thermolast-h-healthcare-tpe) ซึ่งได้รับการออกแบบมาเพื่อการใช้งานที่หลากหลายในภาคส่วนการแพทย์และการดูแลสุขภาพ สำรวจประสิทธิภาพที่ยอดเยี่ยม ความเข้ากันได้ทางชีวภาพ และความยืดหยุ่น เรียนรู้ว่าเหตุใดซีรีย์เหล่านี้จึงเป็นวัสดุที่เหมาะอย่างยิ่งสำหรับ[อุปกรณ์ทางการแพทย์](https://www.kraiburg-tpe.com/th/kraiburg-tpe-are-breaking-mold-asia-pacifics-innovative-medical-devices) ท่อ และซีล

**หัวข้อสำคัญของการสัมนา**

* ภาพรวมของ KRAIBURG TPE
* THERMOLAST® M และ THERMOLAST® H
* ข้อดีของวัสดุ
* งานที่ประสบความสำเร็จและความเป็นไปได้ในการประยุกต์ใช้
* การปฏิบัติตามมาตรฐาน
* ช่วงถาม-ตอบ

**ข้อมูลเชิงลึกที่สำคัญ**

* **ความเข้ากันได้ทางชีวภาพ:** THERMOLAST® M และ THERMOLAST® H ได้รับการออกแบบให้ตรงตามมาตรฐานทางการแพทย์ที่เข้มงวด มั่นใจในความปลอดภัยเมื่อสัมผัสกับผู้ป่วย
* **ความยืดหยุ่นและความสบาย:** ซีรีส์เหล่านี้ให้ความยืดหยุ่นที่ดีเยี่ยมสำหรับการใช้งานที่ต้องการความสะดวกสบาย เช่น ท่อทางการแพทย์และซีล
* **ความทนทาน:** วัสดุเหล่านี้มีความทนทานต่อการสึกกร่อนและการเสื่อมสภาพสูง จึงรับประกันประสิทธิภาพที่ยาวนานในสภาพแวดล้อมที่ต้องการความทนทาน
* **ทนทานต่อสารเคมี:** ผลิตภัณฑ์ทั้งสองซีรีย์มีความทนทานต่อสารเคมีหลายชนิด จึงเหมาะอย่างยิ่งสำหรับการใช้งานด้านการดูแลสุขภาพต่างๆ
* **การปฏิบัติตามกฎข้อบังคับ:** เป็นไปตามมาตรฐาน ISO-10993 ที่สำคัญ ซึ่งช่วยให้กระบวนการอนุมัติอุปกรณ์ทางการแพทย์มีความคล่องตัวยิ่งขึ้น

**ลงทะเบียนตอนนี้**

คลิกที่นี่เพื่อดู 🡪 [ภาคภาษาอังกฤษ](https://attendee.gotowebinar.com/register/798815431288679516?source=Website)

คลิกที่นี่เพื่อดู 🡪 [ภาษาจีนกลาง](https://attendee.gotowebinar.com/register/7668514603611283035?source=Website)

เข้าร่วมกับเราเพื่อสำรวจว่าโซลูชัน TPE ขั้นสูงเหล่านี้สามารถตอบสนองความต้องการเฉพาะของคุณและปรับปรุงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ของคุณได้อย่างไร



**(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