

Press Release

KRAIBURG TPE จะนำเสนอในงาน PLAST 2026

Waldkraiburg, May 2026

Page 1 of 3

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

จุดโฟกัสในทุกๆ 3 ปี: KRAIBURG TPE เตรียมร่วมงาน PLAST 2026 ณ เมืองมิลาน

KRAIBURG TPE

มีสายสัมพันธ์ทางธุรกิจที่ใกล้ชิดและแน่นแฟ้นกับลูกค้าในอิตาลีมาอย่างยาวนาน ด้วยเหตุนี้ งาน PLAST 2026 ที่เมืองมิลาน จึงเป็นมากกว่าแค่ "งานที่ต้องไปร่วม" แต่ในฐานะส่วนหนึ่งของวงรอบการจัดงานแสดงสินค้าทุกๆ 3 ปี ผู้พัฒนาและผลิต TPE รายนี้จะมุ่งเน้นเป็นพิเศษในการนำเสนอ กลุ่มผลิตภัณฑ์ (Product Portfolio) และ การบริการ ที่ครอบคลุมและหลากหลายของบริษัท

PLAST ก่อตั้งขึ้นในปี 1964 ระหว่างการประชุม European Plastics Congress และปัจจุบันถือเป็นหนึ่งในงานแสดงสินค้าพลาสติกที่มีประวัติยาวนานและสำคัญที่สุดในยุโรป งานนี้ได้รับความสนใจจากทั้งอุตสาหกรรมในปีที่จัดขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งเนื่องจากจัดขึ้นทุกสามปี

มีการดำเนินธุรกิจที่แข็งแกร่งในตลาดสำคัญของยุโรป

การเข้าร่วมงานแสดงสินค้ามาอย่างต่อเนื่องของ KRAIBURG TPE สะท้อนถึงความร่วมมือที่ใกล้ชิดกับลูกค้าในอิตาลี อิตาลีถือเป็นตลาดที่ใหญ่เป็นอันดับสองของบริษัทในยุโรป รองจากเยอรมนี เครือข่ายการบริการที่ครอบคลุมช่วยให้สามารถเข้าถึงลูกค้าในหลากหลายภูมิภาคและอุตสาหกรรม โดยเฉพาะอุตสาหกรรมยานยนต์

มุ่งเน้นการนำเสนอภาพรวมของ KRAIBURG TPE

ช่วงเวลาที่ย่างกันระหว่างการจัดงาน PLAST แต่ละครั้ง ทำให้บริษัทผู้จัดแสดงมุ่งเน้นทั้งการพัฒนาล่าสุดและการนำเสนอผลิตภัณฑ์และบริการอย่างครอบคลุมที่สุดตลอดระยะเวลา 4 วันของงาน (วันที่ 9–12 มิถุนายน 2026 ณ Fiera Milano)

Press contact

Europe, Middle East, Africa
Juliane Schmidhuber
PR & Communications Manager
Phone: +49 8638 9810 568
Juliane.Schmidhuber@kraiburg-tpe.com

Communications agency EMG

Elena Loseva
eloseva@emg-marcom.com

Press Release

KRAIBURG TPE จะนำเสนอในงาน PLAST 2026

Waldkraiburg, May 2026

Page 2 of 3

Luca Triglia ผู้จัดการฝ่ายขายประจำอิตาลีของ KRAIBURG TPE

อธิบายว่า: "สำหรับเราในฐานะผู้เชี่ยวชาญด้านวัสดุ เป้าหมายหลักในงาน PLAST

คือการนำเสนอภาพลักษณ์ของบริษัทที่สามารถตอบสนองความต้องการที่เพิ่มขึ้นของตลาดใ

นปัจจุบันได้เสมอ ทั้งในระดับภูมิภาคและระดับโลก

แน่นอนว่าสิ่งนี้รวมถึงบริการเฉพาะทางที่เรามอบให้กับลูกค้าในอุตสาหกรรมหลักของเรา

อย่างไรก็ตาม ในภาพรวม เรายังต้องการเน้นย้ำประเด็นทั่วไปของอุตสาหกรรมพลาสติก

รวมถึงเรื่องของความยั่งยืน เมื่อพูดถึงการติดต่อโดยตรงกับลูกค้าในภูมิภาค

ความมุ่งมั่นอย่างโดดเด่นของเราในด้านการบริการและคุณภาพถือเป็นจุดขายสำคัญ

โดยเฉพาะพันธมิตรในอิตาลีของเราต่างชื่นชมในความสามารถของเราที่สามารถให้

การสนับสนุนแบบใกล้ชิดในทุกพื้นที่ทั่วประเทศของพวกเขา"

ความท้าทายที่สำคัญด้านความยั่งยืนและการรีไซเคิล

ในฐานะผู้เชี่ยวชาญระดับโลกด้านการพัฒนาโซลูชันวัสดุที่มีความซับซ้อน KRAIBURG

TPE มีขอบเขตการดำเนินงานที่ก้าวข้ามขีดจำกัดของอุตสาหกรรมแบบดั้งเดิม

ด้วยประสบการณ์ยาวนานหลายทศวรรษในตลาดหลัก ได้แก่ ยานยนต์ สินค้าอุปโภคบริโภค

อุตสาหกรรม และเทคโนโลยีการแพทย์

ทำให้สามารถสร้างการประสานความร่วมมือระหว่างภาคอุตสาหกรรมต่าง ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ขณะเดียวกัน ฝ่ายวิจัยและพัฒนา (R&D)ที่มีความหลากหลายสูงยังมีความเชี่ยวชาญ

อย่างครอบคลุมในการพัฒนา และปรับแต่งคอมพาวด์ให้ตรงตามความต้องการ

เฉพาะของลูกค้าทำให้สามารถตอบสนองความต้องการด้านโซลูชันวัสดุที่ซับซ้อนที่สุด

ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

"เราภาคภูมิใจเป็นอย่างยิ่ง" Lucia Triglia กล่าว

"กับความท้าทายที่เราได้ทำในด้านความยั่งยืนและการรีไซเคิลนับตั้งแต่งาน PLAST

ครั้งที่ผ่านมา"

ซึ่งรวมถึงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ที่ใช้วัสดุรีไซเคิลสำหรับผู้ผลิตรายานยนต์ (OEM)

และซัพพลายเออร์ ครอบคลุมการใช้งานที่หลากหลาย

โดยบางผลิตภัณฑ์มีส่วนประกอบของวัสดุรีไซเคิลมากกว่า 75 เปอร์เซ็นต์

Press Release

KRAIBURG TPE จะนำเสนอในงาน PLAST 2026

Waldkraiburg, May 2026

Page 2 of 3

กลุ่มวัสดุตั้งกล่าวครอบคลุมช่วงความแข็งตั้งแต่ 20 ถึง 95 Shore A
และเหมาะสำหรับการใช้งานทั้งภายในและภายนอกตัวรถ รวมถึงระบบส่งกำลัง
(powertrain) อีกด้วย



ภาพ: ในงานแสดงสินค้าทุกสามปี ผู้ผลิต TPE

ให้ความสำคัญเป็นพิเศษกับความหลากหลายของพอร์ตโฟลิโอผลิตภัณฑ์และบริ
การของบริษัท (ที่มา: KRAIBURG TPE)

ข้อมูลสำหรับผู้แทนสื่อมวลชน



[ภาพถ่าย](#)

โซเชียมมีเดีย:



Press Release

KRAIBURG TPE จะนำเสนอในงาน PLAST 2026

Waldkraiburg, May 2026

Page 2 of 3

เกี่ยวกับ KRAIBURG TPE

KRAIBURG TPE (www.kraiburg-tpe.com)

เป็นผู้ผลิตระดับโลกด้านเทอร์โมพลาสติกอีลาสโตเมอร์แบบสังเคราะห์ ก่อตั้งขึ้นในปี 2001

ในฐานะหน่วยธุรกิจอิสระของ KRAIBURG Group

และปัจจุบันเป็นผู้ดำเนินความเชี่ยวชาญในอุตสาหกรรมในสาขา TPE compounds

โดยมีเป้าหมายในการนำเสนอผลิตภัณฑ์ที่ปลอดภัย เชื่อถือได้

และยั่งยืนสำหรับการใช้งานของลูกค้า ด้วยพนักงานมากกว่า 700 คนทั่วโลก

และมีโรงงานผลิตในประเทศเยอรมนี สหรัฐอเมริกา และมาเลเซีย

บริษัทจึงมีผลิตภัณฑ์หลากหลายสำหรับการใช้งานในอุตสาหกรรมยานยนต์

อุตสาหกรรมทั่วไป สินค้าอุปโภคบริโภค รวมถึงภาคการแพทย์ที่มีกฎระเบียบเข้มงวด

โดยสายผลิตภัณฑ์ที่เป็นที่ยอมรับ ได้แก่ THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® และ

For Tec E® ซึ่งสามารถนำไปแปรรูปด้วยกระบวนการฉีดขึ้นรูป (injection molding)

หรือการอัดรีด (extrusion)

และมอบข้อได้เปรียบมากมายแก่ผู้ผลิตทั้งในด้านกระบวนการผลิตและการออกแบบผลิตภัณฑ์

ทั้งนี้ KRAIBURG TPE มีจุดเด่นด้านความสามารถในการนวัตกรรม

การมุ่งเน้นลูกค้าทั่วโลก การพัฒนาโซลูชันผลิตภัณฑ์เฉพาะตามความต้องการ

และการให้บริการที่เชื่อถือได้ โดยบริษัทได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 50001

ที่สำนักงานใหญ่ในประเทศเยอรมนี และได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 และ ISO

14001 ในทุกโรงงานทั่วโลก