**아시아 태평양 독점!**

**KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이) 웨비나: GRS 인증 재활용 소재 TPE로 지속 가능한 솔루션 알아보기**

KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)가 소비재, [전자](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%86%8C%EB%B9%84%EC%9E%90-%EC%A0%84%EC%9E%90%EC%A0%9C%ED%92%88%EC%9D%84-%EC%A7%80%EC%86%8D-%EA%B0%80%EB%8A%A5%ED%95%9C-%ED%98%81%EC%8B%A0%EC%9C%BC%EB%A1%9C-%EC%A0%84%ED%99%98), 산업 및 [자동차](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%9E%90%EB%8F%99%EC%B0%A8-%EC%99%B8%EC%9E%A5%EC%9E%AC-%EC%96%B4%ED%94%8C%EB%A6%AC%EC%BC%80%EC%9D%B4%EC%85%98%EC%9D%84-%EC%9C%84%ED%95%9C-%ED%98%81%EC%8B%A0%EC%A0%81%EC%9D%B8-TPE-%EC%8B%9C%EB%A6%AC%EC%A6%88-%EC%B6%9C%EC%8B%9C) 부문의 제조업체와 디자이너에게 힘을 실어주기 위해 [지속 가능성을](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%A7%80%EC%86%8D-%EA%B0%80%EB%8A%A5%EC%84%B1) 전문 지식에 통합하는 방법을 소개하는 데 참여하세요.

**왜 참석해야 합니까?**

제품 설계, 제조 또는 제품 개발 여부에 관계없이 웨비나는 [THERMOLAST® R](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EC%A7%80%EC%86%8D-%EA%B0%80%EB%8A%A5%ED%95%9C-TPE-%EC%86%94%EB%A3%A8%EC%85%98)과 같은 지속 가능한 TPE가 제품을 향상시키고 보다 지속 가능한 세상에 기여할 수 있는 방법을 보여줍니다.

**웨비나 세부 정보**

날짜: 2024년 12월 10일 화요일

중국어 세션: 오후 2:30 - 오후 3:00 (GMT+8)

영어 세션: 오후 3:30 - 오후 4:00 (GMT+8)

발표자: Mr. Koat Chu Chien, 제품 개발 이사

**웨비나 하이라이트**

* KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)와 지속 가능성에 대한 약속 개요
* THERMOLAST® R: 지속 가능한 TPE 혁신
* 주요 재료의 장점
* 실제 세계에 미치는 영향을 보여주는 성공 사례 및 어플리케이션 가능성
* [규정 준수 표준](https://www.kraiburg-tpe.com/ko/%EA%B8%80%EB%A1%9C%EB%B2%8C-%EC%9E%AC%ED%99%9C%EC%9A%A9-%ED%91%9C%EC%A4%80-GRS-%EC%9D%B8%EC%A6%9D) 개요 및 당사 제품이 이를 충족하는 방법
* 라이브 Q&A

**지금 등록하세요!**

빠르게 부상하고 있는 당사의 TPE가 어떻게 이상적이고 지속 가능한 재료 솔루션인지 알아보세요.

영어 세션을 등록하려면 [여기](https://attendee.gotowebinar.com/register/193136257477174361?source=Website)를 클릭하십시오.

중국어 세션을 등록하려면 [여기](https://attendee.gotowebinar.com/register/6602649131644260953?source=Website)를 클릭하십시오.

A recycle symbol with blue balls in the middle of trees

Description automatically generated

**(사진: © 2024 KRAIBURG TPE)**

고해상도 사진은 Bridget Ngang(bridget.ngang@kraiburg-tpe.com, +6 03 9545 6301)에게 문의하세요.

**언론인을 정보:** [Icon

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

고해상도 이미지 다운로드

[Icon

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

KRAIBURG TPE의 최신 뉴스

**소셜 미디어에서 만나요:**

**[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==)**

**WeChat에서 팔로우해요.**

Qr code

Description automatically generated

KRAIBURG TPE (크라이버그 티피이, [www.kraiburg-tpe.com](http://www.kraiburg-tpe.com)) 는 맞춤형 열가소성 엘라스토머의 글로벌 제조업체입니다. KRAIBURG TPE (크라이버그 티피이) 는 2001년 KRAIBURG (크라이버그) 그룹의 독립 사업부로 설립되었으며 현재 TPE 컴파운드 분야에서 업계 최고의 경쟁력을 갖추고 있습니다. 당사는 고객 어플리케이션에 안전하고 신뢰할 수 있으며 지속 가능한 제품을 제공하는 것을 목표로 합니다. 전 세계적으로 660명 이상의 직원이 근무하고 독일, 미국 및 말레이시아에 생산 시설을 두고 있는 당사는 자동차, 산업 및 소비재 산업과 엄격한 규제가 적용되는 의료 부문의 어플리케이션에 광범위한 제품 포트폴리오를 제공합니다. 양산 중인 THERMOLAST®, COPEC®, HIPEX® 및 For Tec E® 제품군은 사출 성형 또는 압출로 가공되며 제조업체에 가공 뿐 아니라 제품 설계에서도 수많은 이점을 제공합니다. KRAIBURG TPE (크라이버그 티피이) 의 특징은 혁신적인 강점, 글로벌 고객 지향, 맞춤형 제품 솔루션 및 안정적인 서비스에 있습니다. 당사는 독일 본사에서 ISO 50001 인증을 받았으며 전 세계 모든 사업장에서 ISO 9001 및 ISO 14001 인증을 보유하고 있습니다.