**아시아 태평양 독점!   
KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이) 웨비나: 지속 가능한 TPE 기술과 비즈니스에 미치는 영향**

지속 가능성은 미래 사업입니다. 이는 지속 가능성의 발전이 모든 곳에서 빠르게 진행되는 경우에도 마찬가지입니다. 이의 일부로서, KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 지속 가능성을 고객이 기술 영향력에 대비할 수 있도록 돕는 핵심 역량으로 만드는 것을 자랑스럽게 생각합니다.

**KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)의 새로운 지속 가능 TPE 웨비나에 참여하세요.**

새로운 지속 가능 TPE에 대해 자세히 알아보고 비즈니스에 긍정적인 영향을 미칠 수 있는 방법을 알아보십시오.

* 날짜: 2023년 8월 8일
* 중국어(Mandarin) 세션: 오전 11시 30분 – 오후 12시(GMT+8)

연사: Mr. Koat Chu Chien (기술 이사) 및 Mr. Marcus Cheah (자동차 분야 제품 개발자)

* 영어 세션: 오후 3시 – 오후 3시 30분(GMT+8)

연사: Mr. Koat Chu Chien (기술 이사) 및 Mr. Marcus Cheah (자동차 분야 제품 개발)

이 KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이) 고유의 웨비나는 재활용 PCR 및 PIR 함량이 9%~50%인 혁신적이고 다면적인 THERMOLAST® R의 지속 가능 TPE 컴파운드를 소개합니다.

**세션 하이라이트**

* KRAIBURG TPE (크라이버그 티피이) 개요
* THERMOLAST® R
* 소재 장점
* 성공 프로젝트 및 적용 가능성
* 준수 표준
* Q&A 세션

**주요 통찰력**

* 아시아 태평양의 가전, 웨어러블, 소비자, 산업 및 자동차 시장을 위한 최신 지속 가능 TPE 혁신.
* 최대 48%의 PCR(사후 소비자 재활용) 및 50%의 PIR(사후 산업 재활용) 콘텐츠로 구성됩니다.
* 비점착 표면을 가진 PP, PC 및 ABS 접착력, 우수한 기계적 물성 및 최대 80℃ 의 온도 안정성
* FDA 원료 준수, RoHS 및 REACH SVHC 요구 사항과 같은 글로벌 표준 준수
* 이상적인 어플리케이션:

**소비자 및 가전 제품**: 전기 및 전자 부품, 웨어러블, 기능 및 디자인 요소, 커넥터, 케이블 클립, 가정 용품, 그립 어플리케이션, 칫솔 등.

**자동차 외장**: 새로운 모빌리티, 언더바디 어플리케이션, 채집, 개스킷, 윈도우 캡슐화 등

* KRAIBURG TPE(크라이버그 티피이)는 고객에게 제품 탄소 발자국 값도 제공합니다.

**지금 등록하세요.**

클릭 🡪 [English session](https://attendee.gotowebinar.com/register/5227191959525310553?source=Company+Website)

클릭 🡪 [Mandarin session](https://attendee.gotowebinar.com/register/152990877733931869?source=Chinese+Website+.com)

빠르게 부상하고 있는 당사의 TPE가 어떻게 아시아 태평양 지역의 소비자, 산업 및 자동차 어플리케이션을 위한 소재 솔루션의 선택인지 알아보십시오.

자동차 인테리어 웨비나 발표를 계속 지켜봐 주십시오.



**(사진: © 2023 KRAIBURG TPE)**

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

**언론인을 위한 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 팔로우 해 주세요**

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 680명 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.