



## 초 대 장

### 한-독 경량기술 비즈니스 세미나 및 네트워킹

한독상공회의소와 독일 SBS systems for business solutions 는 오는 **11 월 28 일(월)** 서울에서 개최하는 “한-독 경량기술 비즈니스 세미나 및 네트워킹” 행사에 여러분을 초대합니다.

독일연방경제기후보호부(BMWK)가 후원하는 경량기술 분야 한-독 비즈니스 개발 프로그램의 일환으로 방한하는 독일 경량기술 비즈니스 사절단은 혁신적이고 역량있는 한국 시장에 많은 관심을 가지고 있고 계속해서 상호 간 비즈니스 기회를 확대하고자 합니다.

이 번 세미나와 네트워킹을 통해 혁신적인 독일 경량기술 및 솔루션을 만나보시고 독일 기업과의 사업 및 기술 협력을 위한 기업 간의 대화도 나누어 보시기 바랍니다.

#### ■ 개요

<b>한-독 경량기술 비즈니스 세미나 및 네트워킹</b>	
<b>2022 년 11 월 28 일 (월)</b>	
노보텔 앰배서더 서울 동대문 (B1) 그랜드 볼룸 라온 주소: 서울시 중구 을지로 238 / 전화: 02-3425-8000	
<b>한-독 경량기술 비즈니스 세미나 (오찬 포함)</b>	10:00 – 15:15
<b>네트워킹 및 B2B 미팅</b>	15:15 – 16:30
※ 본 행사는 별도 참가비가 없으며 한-영 통역이 제공됩니다.	

#### ■ 프로그램

10:00 – 10:30	등록
10:30 – 10:40	<b>[개회사]</b> Werner Loscheider, 과장 / 독일연방경제기후보호부(BMWK)

10:40 – 10:45	<b>[환영사]</b> Dr. Martin Henkelmann, 대표 / 한독상공회의소
10:45 – 11:05	<b>[독일 산업 소개] „Lightweight technology in Germany“</b> Bastian Brenken, 대표 / Composites United e.V. – CU Nord
11:05 – 11:25	<b>[기업 발표 ①] CTC GmbH</b> Georg Lonsdorfer, 선임 기술 매니저
11:25 – 11:45	<b>[기업 발표 ②] EJOT SE &amp; Co. KG</b> Dr. Markus Duchardt, 글로벌 신사업 개발 부사장
11:45 – 12:05	<b>[기업 발표 ③] Laubinger + Rickmann GmbH &amp; Co. KG</b> Philipp Hettich, 글로벌 영업이사/ LR Q-Systems Inc. 대표
12:05 – 13:30	<i>오찬 뷔페 &amp; 네트워킹</i>
13:30 – 13:50	<b>[기업 발표 ④] Mahr Metering Systems GmbH</b> Widyanto Surjoseputro, 영업 매니저
13:50 – 14:10	<b>[기업 발표 ⑤] Mehler Technologies GmbH</b> Axel Woltmann, 영업, 마케팅 및 전략 마케팅 이사
14:10 – 14:30	<b>[기업 발표 ⑥] Weber Fibertech GmbH</b> Florian Bühler, Key Account Manager
14:30 – 14:50	<b>[기업 발표 ⑦] ZwickRoell GmbH &amp; Co. KG</b> Dr. Hannes Körber, 복합소재 글로벌 산업 매니저
14:50 – 15:10	<i>커피 브레이크 &amp; 네트워킹</i>
15:10 – 16:30	<b>B2B 미팅</b>

## ■ 독일 기업 소개

<b>① Composite Technology Center / CTC GmbH (<a href="http://www.ctc-composites.com">www.ctc-composites.com</a>)</b>	
	Airbus 자회사로서 항공우주, 자동차, 선박 등 모빌리티를 위한 경량복합소재 디자인 및 솔루션 개발업체 상세 정보: <a href="http://www.ctc-composites.com">CTC</a>
<b>② EJOT SE &amp; Co. KG (<a href="http://www.ejot.com">www.ejot.com</a>)</b>	
	100년 역사의 체결 부품 및 접합기술 업체로서 플라스틱과 고강도 철판과 같은 이종 재료 접합 기술 및 플라스틱 인서트 몰딩 공법 기술 보유 자동차 부품 및 전기차 배터리에 적용 상세 정보: <a href="http://www.ejot.com">EJOT</a>
<b>③ Laubinger + Rickmann GmbH (<a href="http://www.laubinger-rickmann.de/en/">www.laubinger-rickmann.de/en/</a>)</b>	
	자동차 구조 부품, 배터리 케이스의 변형을 교정하는 자체학습 소프트웨어를 장착한 지능적인 3D 교정기 제조업체. 지능적이고 고품질의 알루미늄 구조 부품의 비파괴 테스트 및 교정기 공급 상세 정보: <a href="http://www.laubinger-rickmann.de/en/">Laubinger + Rickmann</a>
<b>④ Mahr Metering Systems GmbH (<a href="http://www.metering.mahr.com">www.metering.mahr.com</a>)</b>	

	표준 및 맞춤형 정밀 기어 펌프와 혼합 도우징 기계 및 솔루션을 합성수지 시스템 및 수소/가스 탱크 제조업체에 공급
<b>⑤ Mehler Texnologies GmbH (<a href="http://www.mehler-texnologies.com">www.mehler-texnologies.com</a>)</b>	
	독일 Freudenberg 그룹 계열사 Freudenberg Performance Materials 에 속하며 세계 시장 점유율 3 위의 고성능 산업용 코팅 섬유 제조업체 상세 정보: <a href="http://www.mehler-texnologies.com">Mehler Texnologies</a>
<b>⑥ WEBER FIBERTECH GmbH (<a href="http://www.weber-fibertech.com">www.weber-fibertech.com</a>)</b>	
	자체 개발한 E-LFT 경량 설계 공정을 기반으로 한 섬유 강화 열가소성 플라스틱 부품 제조업체. 장섬유 강화, 경량, 고강도 플라스틱 부품 공급
<b>⑦ ZwickRoell GmbH &amp; Co. KG (<a href="http://www.zwickroell.com">www.zwickroell.com</a>)</b>	
	160년 전통의 재료 시험 및 품질 관리 기계 및 솔루션 공급업체. 특히 복합소재, 플라스틱, 금속, 자동차, 항공우주, 건설 등의 산업에서 사용 상세 정보: <a href="http://www.zwickroell.com">ZwickRoell GmbH</a>

한-독 경량기술 비즈니스 세미나 및 네트워킹 행사에 참가를 원하시면 아래 링크를 클릭하셔서 참가 신청하여 주시기 바랍니다. (신청 마감: 2022년 11월 18일(금), 선착순 마감)

 **참가 신청**

▶ 문의: 한독상공회의소

박선화 부이사 (전화: 02-3780-4642, 이메일: [shpark@kgcci.com](mailto:shpark@kgcci.com))

윤동욱 대리 (전화: 02-3780-4677, 이메일: [duyoon@kgcci.com](mailto:duyoon@kgcci.com))

