

Ergebnisbericht: Geschäftsanbahnungsreise zum Thema Photonik und optische Technologien mit Fokus auf Smart Manufacturing in die Schweiz

Datum:	31.03. bis 04.04.2025
Organisiert von:	Handelskammer Deutschland Schweiz (AHK Schweiz)
Projektpartner:	<p>Deutschland: LEG Thüringen – Landesentwicklungsgesellschaft Thüringen mbH, NMWP.NRW – Cluster NanoMikroWerkstoffePhotonik. NRW, Optence e.V., OptoNet e.V., Spectaris Photonik, VDMA – Arbeitsgemeinschaft Laser und Lasersysteme für die Materialbearbeitung, Forum Quantentechnologien und Photonik</p> <p>Schweiz: CSEM, OST – Ostschweizer Fachhochschule; RhySearch; Smart Factory Navigator (SFN); Swissmem Photonics Booster; Switzerland Innovation Park Ost</p>
Fachpartner / Referierende:	<ul style="list-style-type: none"> • Dr. Sebastian Zaske, TRUMPF Schweiz • Prof. Dr. Tobias Lamprecht, OST • Dr. Christian Hinke, Fraunhofer ILT • Dr. Sven Breitung, VDMA • Adrian Rüedy, SFN • Dr. Selina Casutt, Swissmem Photonics Booster • Dr. Gerald Dahmann, Coherent Corp. • Heidi Thomé, RhySearch • Dr. Christoph Rüttimann, Bystronic Group • Prof. Dr. Knut Siercks, OST • Tobias Meck, TRUMPF Schweiz • Dr. Daniele Brunazzo, CSEM • Dr. Martin Forrer, FISBA • Dr. Hans Ebinger, Switzerland Innovation Park Ost
Teilnehmende deutsche Unternehmen:	12 Unternehmen aus den Bereichen Photonik und optische Technologien.
Zielgruppe in der Schweiz	Kunden, Hersteller, Wissenschaftseinrichtungen, Innovationszentren, Multiplikatoren sowie Projektpartner
Informationen zum Ablauf (Programm, Themen, ggf. besuchte Städte/Regionen)	<p>MO, 31.03.2025: Briefing, Marktinformationen durch GTAI und AHK Schweiz, Stadtrundgang St. Gallen, Netzwerk-Dinner und Austausch mit relevanten Schweizer Branchenakteuren</p> <p>DI, 01.04.2025: Ganztägige Fachkonferenz in St. Gallen mit Keynote, Fachvorträgen zum deutschen und zum Schweizer Markt, Pitch-Sessions deutscher Unternehmen, Paneldiskussion, Tech Talks zu Fokusthemen, Networking und Kontaktgesprächen</p> <p>MI, 02.04.2025: Besuch führender Unternehmen in Heerbrugg:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leica Geosystems AG, Hexagon Geosystems und Polymeca • SwissOptic AG • SAFRAN Vectronix AG

Highlights, Ergebnisse der Veranstaltung, Ausblick

DO, 03.04.2025: Unternehmensbesuche in Grüşch, Balzers (Liechtenstein) und Buchs:

- TRUMPF Schweiz AG
- Materion Balzers Optics AG
- OST, Sensor Innovation Hub und RhySearch mit Fokus auf angewandte Forschung, Sensorik und optische Beschichtung

FR, 04.04.2025: Individuelle B2B-Gespräche mit Schweizer Unternehmen und Kooperationspartnern

- Engagierter Austausch und intensive Vernetzung bereits beim Netzwerk-Dinner
- Hochkarätige Fachkonferenz mit über 120 Teilnehmenden aus Wirtschaft, Wissenschaft und Innovation
- Relevante Inputs zu Trends und Innovationen im Bereich Photonik, optische Technologien und Smart Manufacturing
- Sehr gute Resonanz auf die Pitches der deutschen Unternehmen
- Tiefer Einblick in das Schweizer Innovationsökosystem durch Unternehmensbesuche bei Vorreitern der optischen Technologien inkl. Best Practices und Use Cases
- Konstruktiver und wertvoller Austausch mit Experten im Rahmen der Tech Talks zu ausgewählten Fokusthemen zum Fachthema
- Konkreter Kontaktaufbau und Anbahnung von Kooperationen und Geschäftsbeziehungen mit Schweizer Marktakteuren
- Exzellente Organisation und partnerschaftliche Stimmung während der gesamten Delegationsreise

Link zur Zielmarktanalyse

www.gtai.de/mep-zma

Bilder der Veranstaltung



Bildnachweis: Handelskammer Deutschland-Schweiz

Das Projekt wurde im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) durchgeführt. Es handelt sich dabei um eine projektbezogene Fördermaßnahme im Rahmen des Markterschließungsprogramms für KMU.

Kontakt

Durchführer: Handelskammer Deutschland-Schweiz (AHK Schweiz)
Ansprechperson: Verena Stübner, Leiterin Markteintritt und Geschäftsentwicklung, stv. Direktorin,
Tel. +41 44 283 61 73, verena.stuebner@handelskammer-d-ch.ch



Handelskammer
Deutschland Schweiz

Ihr Wirtschaftsnetzwerk D-CH