

23.+ 24. OCTOBER 2025 NOI TECHPARK BRUNECK / BRUNICO | SÜDTIROL | ITALIEN







Co-funded by the European Union

Drive2Transform



Sehr geehrte Damen und Herren,

Die Mobilität der Zukunft wird elektrisch, autonom, vernetzt und plattformbasiert sein. Doch was bedeutet dieser Wandel für Produktionsunternehmen angesichts intensiver globaler Konkurrenz, Fachkräftemangel, volatiler Materialpreise, instabiler Lieferketten und steigender Energiekosten? Eines steht fest: Diese Herausforderungen können nicht von einem einzelnen Unternehmen oder einer Region allein bewältigt werden, sondern nur durch koordinierte europäische Initiativen, die auf gemeinsamen Innovationsnetzwerken aufbauen. Genau das ist das Leitmotiv dieser Konferenz.

Gemeinsam mit Partnern aus Deutschland, Österreich, Polen, Tschechien, der Slowakei, Ungarn, Slowenien sowie den Euregio-Partnerregionen Tirol und Trentino organisiert der NOI Techpark die Automotive Transformation Conference. Diese Veranstaltung bietet Akteuren entlang der automobilen und mobilitätsbezogenen Wertschöpfungsketten eine Plattform, um Best Practices in Elektrifizierung, Automatisierung, verbesserter Konnektivität und datenbasierten Mobilitätsplattformen zu präsentieren. Gleichzeitig schafft sie Raum für neue Kooperationen zwischen Regionen und Unternehmen. Das Event findet im NOI Techpark in Bruneck statt: 2023 eröffnet, ist er ein Zentrum für die Mobilität von morgen – mit einem starken Fokus auf nachhaltige Produktion.

Was erwartet die Teilnehmenden? Ein Kooperationsaustausch bringt Unternehmen und Fachleute zusammen. Besuche bei lokalen Vorzeigeunternehmen und Referenzprojekten geben wertvolle Einblicke in die Südtiroler Wirtschaft. Renommierte Vortragende beleuchten verschiedene Aspekte der Mechatronik. Und nicht zuletzt bietet der Abendempfang reichlich Möglichkeit zum Netzwerken und Austauschen.

Wir wünschen dem Organisationsteam eine erfolgreiche Veranstaltung und allen Teilnehmenden zwei inspirierende Tage und einen gewinnbringenden Aufenthalt in Südtirol.

Phillipp Achammer

Landesrat für Innovation / Mobilität

Helga Thaler

Präsidentin NOI Techpark

Anmeldung, Welcome Coffee & Aufbau der Ausstellung

EEN B2B MATCHMAKING

Separate Registrierung erforderlich

nachhaltige Fertigung

operative Perspektiven

genpflug

Hungary

Johann Gerneth | Senior Manager | Atlas Copco EPS - Scheu-

Arpad Boros | Director Business Unit at Ingenics Consulting

11:40 Die Zukunft von Elektro-Fahrzeugen: strategische und

| 8:30 | Anmeldung, Networking, Automotive Transformation Expo | 12:00 | PODIUMSDISKUSSION: Wie konkurrieren – und wie kollaborieren – wir in einer- |
|-------|--|-------|---|
| 9:00 | AUTOMOTIVE TRANSFORMATION CONFERENCE | | sich wandelnden Automobilindustrie? |
| | Vincent Mauroit NOI Techpark | | Carina Schlögl stellvertretende Geschäftsführerin Light |
| 9:15 | Transformation in der Automobilindustrie | | Metals Competence Center Ranshofen |
| | Bernhard Kölmel Universität Pforzheim International | | Ettore Gualandi Gruber Logistics |
| | School of Management (ISM) Texas State University | | Klaus Mutschlechner Automotive Excellence Südtirol |
| 9:45 | Autonomes Fahren (L4) in Europa: Status und | | Patrick Krizansky VP E-Mobility Europe |
| | Herausforderungen | | Stefan Kanya Business Development, AVL List |
| | Alexander Böhm Business Development Schaeffler | | Tobias Mairhofer Founder ONTRA Motorcycles |
| 10:15 | Kaffeepause, Networking, Automotive Transformation Expo | 12:50 | Schlussworte |
| 10:40 | INTERREGIONAL BEST PRACTICES | 13:00 | Business Lunch, Networking, Expo |
| | Wie aus Straßenlaternen EV-Ladestationen werden | | , 3, 1 |
| | Heliodor Macko CEO SEAK energetics | | |
| 11:00 | Kernkompetenzen für die E-Mobilität anpassen: Der Weg | | |
| | von GKN Sinter Metals | | |
| | Alessandro Denicoló GKN Sinter Metals | | Moderation: Jasmin Da Rui |
| 11:20 | Intelligente Automatisierung als Treiber für skalierbare und | | |

B2B MATCHMAKING SESSIONS [EEN]

Donnerstag, 23.10.2025 | 10:00

Kostenlose Registrierung

b2match.com/e/atc2025



AUTOMOTIVE TRANSFORMATION CONFERENCE

Donnerstag 23. & Freitag, 24.10.2025 Inkl. Verpflegung und Transport

atc2025.noi.bz.it Anmeldung:

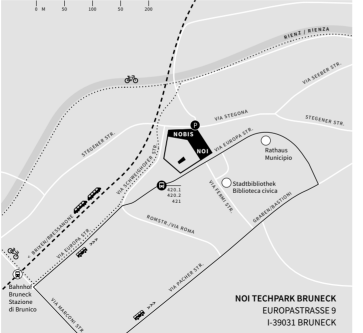
JOHANNES BRUNNER Kontakt:

NOI TECHPARK SÜDTIROL /ALTO ADIGE

STRATEGIC PROJECTS AND PARTNERSHIPS

T+39 0471 066 667 J.BRUNNER@NOI.BZ.IT Dieses Event beachtet die Kriterien einer grünen Veranstaltung, angelehnt an ISO 20121 - sustainable events: klimaland.bz

Aus diesem Grund empfehlen wir allen Teilnehmenden eine Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln: suedtirolmobil.info



Faculty of Engineering Free University of Bozen-Bolzano

Bachelors:

- → Computer Science
- → Electronic and Information Engineering
- → Industrial and Mechanical Engineering
- → Informatics and Management of Digital Business

Professional Bachelor:

→ Wood Technology

Masters:

- → Computing for Data Science
- → Data Analytics for Economics and Management
- → Energy Engineering
- → Industrial Mechanical Engineering

→ Smart Technologies for Sports and Health

→ Software Engineering

Discover our campus!

















SUSTAINABLE TRANSFORMATION

SHAPING THE FUTURE WITH TECHNOLOGY:

- → Automotive Suppliers Network of South Tyrol
- → Industry driven research & professorship for Sustainable Manufacturing
- → Virtual Idea Lab and Community for Sustainable Mobility and Manufacturing
- → Academy for Qualification and Future proof knowledge



unibz

A THE PERSON AS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TO SERVICE AS NAMED IN COLUMN TO S



































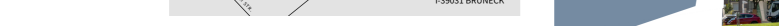












PARTNER





















MAIN SUPPORTER





Co-funded by the European Union







NOI TECHPARK SÜDTIROL INFO@NOI.BZ.IT NOI.BZ.IT

