

# Beratertag

Produktion 4.0

**14.09.2017**  
09:00 – 17:30

**LOCATION**

Eurac Research - Seminarraum 7+8  
Drususallee 1  
39100 Bozen

## DIE DIGITALE TRANSFORMATION

**ANMELDUNG | KONTAKT**  
bis 07.09.2017  
über folgenden Link:  
[www.idm-suedtirol.com/de/  
events.html](http://www.idm-suedtirol.com/de/events.html)

Johannes Brunner  
T +39 0471 094 212  
johannes.brunner@idm-suedtirol.com  
www.idm-suedtirol.com

Die Verschmelzung von digitaler und realer Welt werden zum kritischen Wettbewerbsfaktor für das produzierende Gewerbe und eröffnen interessante Chancen für Unternehmer und Mitarbeiter. Die adhoc-Vernetzung von Produktionstechnologien aber auch die Vernetzung von Kunden, Lieferanten und innovativen Dienstleistern stehen im Zentrum der digitalen Transformation.

Der nationale "Piano Industria 4.0" bietet bis Jahresende einzigartige Abschreibungsmöglichkeiten von Investitionen in Industrie4.0-Güter, welche von IDM Südtirol begleitet werden  
Darüber hinaus steht durch das EU-Projekt daVinci ein starkes Netzwerk von Vorzeigeunternehmen, Lösungsanbietern und Experten zur Verfügung.

Die Teilnehmer der Veranstaltung können 1:1 Gespräche mit Experten und Gutachtern für die verschiedenen Industrie4.0-Technologien führen und sich zu konkreten individuellen Projekten beraten lassen.



**INNOVATION  
DEVELOPMENT  
MARKETING**

**Zielgruppe:**

Südtiroler Unternehmer und Unternehmerinnen verschiedene Branchen, die konkrete Anfragen zu Projekten rund um das Thema Industrie 4.0 haben und sich direkt mit Experten oder Gutachtern austauschen wollen.



**Ing. Marco Belardi** ([www.intertecnica.net](http://www.intertecnica.net)) ist Geschäftsführer und Technischer Leiter von Intertecnica mit Schwerpunkt Systemintegration und Prozessoptimierung. Er hat eine große Erfahrung als Berater und Gutachter und sitzt in einer Vielzahl von nationalen Industrie 4.0 Arbeitsgruppen.

**Ing. Antonio Budri** ([www.studiobudri.it](http://www.studiobudri.it)) ist Inhaber des Ingenieurbüros Budri mit über 20-jähriger Erfahrung bietet personalisierte technische Beratungen und Gutachten zu verschiedensten Industrie 4.0 Themen vor allem im Mittel- und Norditalien an.

**Dott.essa Elena Bottura** (<http://quadraserl.net>) ist Geschäftsführerin von Quadras, ein Beratungs- und Schulungsunternehmen für Maschinensicherheit und Normenkonformität. Mit 16 hochqualifizierten Spezialisten kann eine große Bandbreite von I4.0 Projekten inkl. Gutachten begleitet werden.

**Ing. Marco Cattelan** ([www.tuv.it](http://www.tuv.it)) ist Experte für die Maschinenrichtlinie und Industrie 4.0. Der TÜV Italia ist eine der größten Zertifizierungseinrichtungen und bietet auch Industrie 4.0 Gutachten an.

**Ing. Leopoldo Comparin** ([www.inae.it](http://www.inae.it)) leitet INAE, das technisch wissenschaftliche Untersuchungen und Schadensanalysen durchführt und über eine langjährige Erfahrung in Erstellung und Verteidigung von Rechtsgutachten (inklusive Industrie 4.0) verfügt.

**Alessandro Enna** ([www.festoct.it](http://www.festoct.it)) ist Italien-Verantwortlicher für Beratung und Weiterbildung des Industrie 4.0 Vorzeigunternehmens Festo. Festo bietet die komplette Palette von Industrie 4.0 Dienstleistungen bis zum I4.0 Gutachten an.

**Dr. Martin Huber** ([www.top-project.com](http://www.top-project.com)) ist Experte für technisches Projekt-Management und Prozessoptimierung und kann tolle Referenzen für Produktionsunternehmen unterschiedlicher Branchen aufweisen.

**Hannes Kathrein** ([www.abuscom.com](http://www.abuscom.com)) verbindet in seinem Unternehmen Dienstleistungen Softwareentwicklung, Prozessoptimierung und Unternehmensführung und verfügt über eine große Praxiserfahrung mit Industrie 4.0 Projekten.

**Sebastiano Nardin** ([www.solunio.com](http://www.solunio.com)) ist Experte für Software-Lösungen für die intelligente Produktion. Zu den Kunden von Solunio zählen lokale und internationale Produktionsunternehmen.

**Markus Moser** ([www.elpo.eu](http://www.elpo.eu)) ist Experte für Automatisierungslösungen bei Elpo und hat langjährige Erfahrung in der Planung und Umsetzung von Industrie 4.0 Projekten in unterschiedlichsten Branchen.

**Dr. Ing. Michael Riedl** ([www.fraunhofer.it](http://www.fraunhofer.it)) ist stellvertretender Institutsleiter und Teamleiter für Automation und Mechatronik. Die Wissenschaftler dieses Forschungsbereiches beschäftigen sich u.a. mit den Themen Sensortechnik, Servicerobotik, Mensch-Maschine-Interaktion sowie Digitalisierung und Vernetzung in der Produktion.

**Ing. Andreas Von Lutz** ([www.vonlutz.com](http://www.vonlutz.com)) ist ausgewiesener Experte für Planung, Beratung und Bauleitung elektrotechnischer und lichttechnischer Anlagen und begleitet Industrie 4.0 Projekte mit diesen Schwerpunkten.

## ZUSATZINFO

### ANMELDUNG | KONTAKT

bis 07.09.2017

über folgenden Link:

[www.idm-suedtirol.com/de/events.html](http://www.idm-suedtirol.com/de/events.html)

Johannes Brunner

T +39 0471 094 212

[johannes.brunner@idm-suedtirol.com](mailto:johannes.brunner@idm-suedtirol.com)

[www.idm-suedtirol.com](http://www.idm-suedtirol.com)

### Kosten

Die Teilnahme ist kostenlos.

### Sprache

Die Beratertage werden mit verschiedenen deutsch und italienischsprachigen Beratern organisiert.

### Individuelle Beratergespräche

Jedes Unternehmen erhält einen vorab festgelegten Gesprächstermin mit einer Dauer von ca. 30 Minuten. Sollten mehr Anmeldungen eingehen als Termine zur Verfügung stehen, entscheidet der Zeitpunkt der Anmeldung. Der Zeitpunkt der Anmeldung innerhalb der Anmeldefrist ist für die Zuweisung der Gesprächstermine nicht ausschlaggebend. Die Zuweisung der Termine erfolgt am Tag nach dem Anmeldeschluss (08. September 2017).

