



AT Styria EXPERTtalk

Wachstumsmotor Maschinenbau - Vier Szenarien für eine erfolgreiche Zukunft in 2030

Stellen Sie sich vor, die Vision der großen Technologie-Unternehmen wie Google oder Amazon wird Wirklichkeit. Welche Auswirkungen hätte das auf Maschinenbau-Unternehmen und ihre Konkurrenzfähigkeit? Dieser und weiteren Fragen wird sich Alexander Kainer, Partner bei Deloitte Consulting in einem Vortrag mit anschließender Diskussion bei unserem EXPERTtalk am 11. Oktober 2021 widmen.

Details zur Veranstaltung

Beginn der Veranstaltung: ab 17:00 Uhr

Ort: Wirtschaftskammer Steiermark, Körblergasse 111-113, 8010 Graz

- Get together
- Begrüßung und Eröffnung der Veranstaltung durch Herbert Ritter
- Keynote von Alexander Kainer mit anschließender Diskussion
- Ausklang der Veranstaltung beim Netzwerken mit Herbst-Cocktail

Eröffnung: Herbert Ritter, Vizepräsident der Wirtschaftskammer Steiermark und Vorsitzender der ARGE Plattform Automatisierungstechnik

Moderation: Helmut Röck, Geschäftsführer ARGE Plattform Automatisierungstechnik und Metalltechnische Industrie Steiermark

Vortragender: Alexander Kainer, Partner bei Deloitte Consulting



AT STYRIA
Plattform Automatisierungstechnik

Deloitte.

Alexander Kainer

Details zum Vortragenden



Alexander ist seit 2015 Partner bei Deloitte Österreich und verfügt über mehr als 20 Jahre internationale Erfahrung in der Beratung von Maschinenbau-, Infrastruktur- und Produktionsunternehmen sowie öffentlicher Institutionen.

Seine Beratungstätigkeit konzentriert sich auf strategische Neuausrichtungen und die Umsetzung großer Transformationsprojekte, Reorganisationen und operationale Excellence. Zu seinen Arbeitsschwerpunkten gehören die Beratung bei Investitionsentscheidungen, die Neuausrichtung des Betriebsmodells und die Entwicklung von Unternehmensstrategien.

In den letzten Jahren fokussierte sich Alexander besonders auf die Einflüsse von Digitalisierung und Nachhaltigkeit auf Geschäftsmodelle von Maschinenbau- und Industrieunternehmen.

Details zur Studie

Deloitte hat in Zusammenarbeit mit Expertinnen und Experten aus Industrieunternehmen vier Maschinenbau-Szenarien erarbeitet, die den Kern der Studie „Maschinenbau 2030“ bilden. Allen Szenarien liegt die Frage zugrunde, welche Auswirkungen die Digitalisierung auf den Maschinenbau hat (sowohl makro- als auch mikroökonomisch) und unter welchen Umständen eine überlegene Wertschöpfungsposition aufgebaut werden kann. Was alle Szenarien zeigen: Die Zukunft des Maschinenbaus ist auf jeden Fall eine globale.



Details zur Veranstaltung und zur Anmeldung finden Sie unter

www.at-styria.at/events/atstyria-experttalk-wachstumsmotor-maschinenbau

Die Einhaltung der dann geltenden Regelungen (3G) werden wir natürlich sicherstellen, auch eine Absage der Feier ist im Extremfall möglich. Bitte beachten Sie ebenfalls, dass die Teilnehmeranzahl beschränkt ist. Eine Teilnahme ohne Anmeldung ist nicht möglich.

Veranstalter: ARGE Plattform Automatisierungstechnik Steiermark gemeinsam mit der Fachgruppe der Metalltechnischen Industrie



AT STYRIA
Plattform Automatisierungstechnik

Deloitte.