



Bitte nutzen sie die Parkmöglichkeiten in umliegenden Parkhäusern.

Kontakt

Verein Deutscher Ingenieure e. V.
Landesverband Mecklenburg-Vorpommern

Heidlore Bühler
Tel: 0381-1285123

E-Mail: geschaeftsstelle.lv-mv@vdi.de

Weitere Informationen unter:

www.vdi.de/go-digital



V04-16-01



11. Oktober 2016

16:00 Uhr in der IHK zu Rostock

Wege zur Digitalisierung im Mittelstand



Landesverband Mecklenburg-Vorpommern





Einladung

Industrie 4.0 und die Digitalisierung der Wirtschaft werden als großes Potenzial gesehen – stellen für die Unternehmen aber auch eine große Herausforderung dar.

Der digitale Wandel in den Technologiebereichen Big Data, Internet der Dinge, Industrie 4.0, Smart Factory, Cloud-Computing, Robotik und Additive Fertigung hat Auswirkungen auf sämtliche Unternehmensbereiche. Welche Strategien müssen Unternehmen verfolgen, um die Herausforderungen des Digitalen Wandels zu meistern? Besonders in klein- und mittelständischen Betrieben besteht noch Unsicherheit über die Wege hin zur Digitalisierung. Über die Chancen und Risiken wollen wir mit Ihnen, Vertretern aus Industrie, Wissenschaft und Verbänden Erfahrungen austauschen und diskutieren.

Wir laden Sie ganz herzlich ein zur Konferenz
„Wege zur Digitalisierung im Mittelstand“
am **11. Oktober 2016** um **16:00 Uhr** in die **IHK zu Rostock**.

Die Teilnahme an der Veranstaltung, die gemeinsam vom VDI Landesverband Mecklenburg-Vorpommern, der IHK zu Rostock und dem Fraunhofer-Institut für Graphische Datenverarbeitung IGD organisiert wird, ist kostenlos.

Um Anmeldung wird gebeten unter: www.vdi.de/go-digital.

Programm:

15:30 Anmeldung und Welcome

16:00 Begrüßung

Claus Ruhe Madsen, Präsident der IHK zu Rostock

16:05 Digitale Transformation – Fluch oder Segen?

Was bedeuten Industrie 4.0, Geschäftsmodelle 4.0 und Arbeit 4.0 für die Unternehmen?

Keynote von Dr.-Ing. Thomas Sowa, VDI

16:25 Industrie 4.0 in Mecklenburg-Vorpommern

Ergebnisse einer Studie zu Potenzialen von Industrie 4.0 und Digitalisierung der Wirtschaft für MV

Mario Aehnelt, Fraunhofer IGD

16:40 Statements aus der Wirtschaft zum Stand der Digitalisierung

▪ Die intelligente Manufaktur – neue Wege in die Digitalisierung

Jürgen Nordmann, Störtebecker Braumanufaktur GmbH

▪ Auf dem Weg zur Industrie 4.0 – Herausforderungen in der Medizintechnik

Christoph Steuer, CORTRONIK GmbH

▪ Informatik & Produktion, eine Verbindung für die Zukunft

Steffen Himstedt, Trebing & Himstedt Prozeßautomation GmbH & Co. KG

▪ Digitale Geschäftsmodelle nachhaltig steuern – aber wie?

Dr. Matthias Wißotzki, Universität Rostock

17:20 Podiumsdiskussion mit den Referenten

Moderation Mario Kokowsky, VDI

Anschließend Get Together