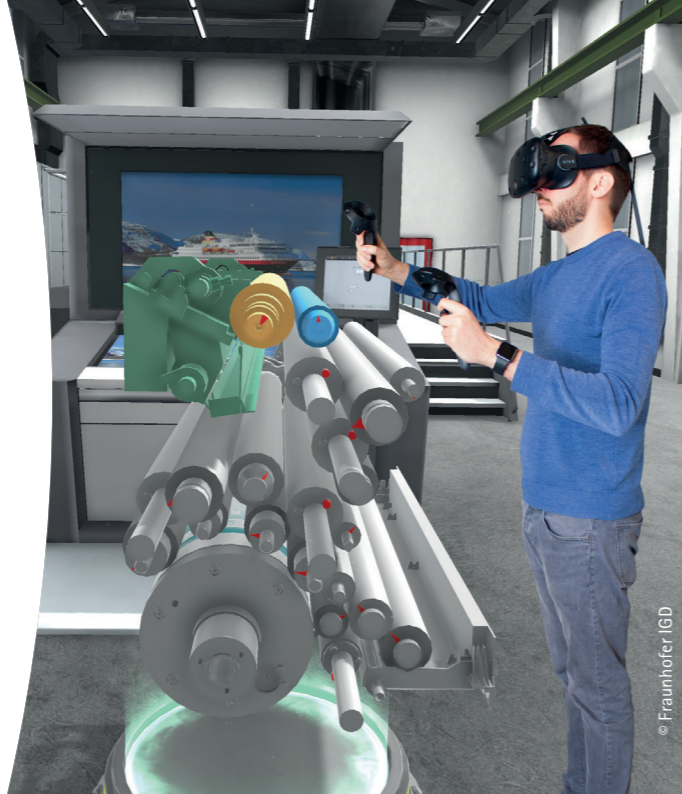




Ministerium für Wirtschaft,
Arbeit und Gesundheit



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Fonds für
regionale Entwicklung



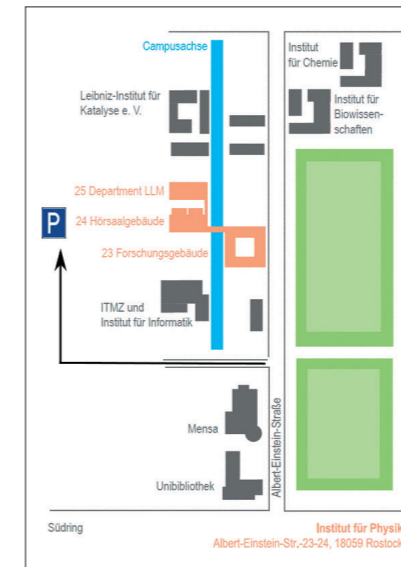
© Fraunhofer IGD

Der Strategierat:

Die Schaffung attraktiver und wissensbasierter Arbeitsplätze und die Erhöhung des Anteils wertschöpfungsintensiver Wirtschaftszweige an der Wirtschaftsstruktur stehen im Vordergrund der Technologiepolitik in Mecklenburg-Vorpommern. Hierzu hat das Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Gesundheit einen Strategierat berufen, der insbesondere eine enge Beratung und Begleitung des Landes zur Steigerung der Technologie- und Innovationskompetenz leistet und sich für die Förderung der Kooperation von Wirtschaft und Wissenschaft einsetzt.

Mitglieder des Strategierates sind die fünf Wirtschaftskammern des Landes, fünf Hochschulen, fünf anwendungsbezogene außeruniversitäre Forschungseinrichtungen, der Verbund der Technologiezentren sowie die Ministerien für Wirtschaft, Arbeit und Gesundheit; Bildung, Wissenschaft und Kultur; Energie, Infrastruktur und Digitalisierung sowie Landwirtschaft und Umwelt des Landes Mecklenburg-Vorpommern.

Anreise:



Technologiekonferenz MV 2018 - Zukunft für den Mittelstand

am 19. September 2018

Hörsaalgebäude der Physik, Universität Rostock

EINLADUNG

Sehr geehrte Damen und Herren,

wer das Thema Digitalisierung ignoriert, wird demnächst vom Markt ignoriert – sagen die Wirtschaftsexperten. Keine wirtschaftspolitische Veranstaltung kommt daher an dem Thema vorbei. Wie gut ist die Wirtschaft in Mecklenburg-Vorpommern auf dieses Mega-Thema vorbereitet? Wie kompetent nutzt sie das Thema Digitalisierung und wie wird dem Mittelstand Unterstützung geboten, wenn die Unternehmen Hilfe brauchen?

Mit der Technologiekonferenz MV 2018 wollen die Initiatoren, der Strategierat Wirtschaft-Wissenschaft des Landes, zeigen, welche Potenziale Digitalisierungsstrategien bergen und wie sich beispielhaft Unternehmen der verschiedenen Strategien und Technologien bedienen. Außerdem wird das Kompetenzzentrum Mittelstand 4.0 in Mecklenburg-Vorpommern seine Beratungs- und Unterstützungsangebote vorstellen.

Wir freuen uns, Sie zu interessanten Vorträgen und Gesprächen begrüßen zu dürfen.

Technologiekonferenz MV 2018 – Zukunft für den Mittelstand

19. September 2018, Universität Rostock, Hörsaalgebäude Physik, Albert-Einstein-Str. 24, 18059 Rostock

Das Informationsmobil zu digitalen Anwendungen der Kampagne Breitband@Mittelstand steht von 13:00 Uhr bis 18:30 Uhr am Konrad Zuse-Haus für Sie zur Verfügung. Kommen Sie dort gern mit den Ansprechpartnern des Breitbandbüros des Bundes ins Gespräch.

Moderation: Carsten Klehn

Einführung:

14.00 Uhr **Begrüßung durch Prof. Dr. med. Wolfgang Schareck, Rektor der Universität Rostock**

14.10 Uhr **Technologiepolitik und Technologieförderung – Digitalisierung im Fokus**
Harry Glawe, Minister für Wirtschaft, Arbeit und Gesundheit M-V

14.25 Uhr **Technologieland MV auf dem richtigen Weg**
Claus Ruhe Madsen, Präsident der IHK zu Rostock

14.40 Uhr **Key-Note „Mit Digitalisierung zu mehr Effizienz und Wettbewerbsfähigkeit“**
Steffen Himstedt, Geschäftsführer Trebing & Himstedt Prozessautomation GmbH & Co. KG

15.10 Uhr **Pause**

Praxisbeispiele:

15.40 Uhr **AIM3D – kosteneffizienter Metall 3D-Druck**
Vincent Morrison, Geschäftsführer AIM3D GmbH

16.00 Uhr **Flexible assistierte Bestückung von Stanz- und Tiefziehmaschinen**
Jörg Monsig, Betriebsleiter Lang Metallwarenproduktion Neubrandenburg GmbH
Jan Sender, Fraunhofer-Einrichtung für Großstrukturen in der Produktionstechnik IGP

16.20 Uhr **Prozessinnovation – Einführung einer innovativen Technologie zur umweltschonenden Oberflächenbehandlung durch Brünieren**
Martin Hurtienne, Geschäftsführer FLZ Stahl- und Metallbau Lauterbach GmbH

Unterstützungsangebote:

16.40 Uhr **Einführung – Mittelstand 4.0 Kompetenzzentrum Rostock**
Dr. Andreas Müller, Konsortialführer Mittelstand 4.0 Kompetenzzentrum Rostock

16.50 Uhr **Medizintechnik – Digitalisierung für Entwicklung und Qualitätsengineering**
Prof. Dr.-Ing. Klaus-Peter Schmitz, Institutsdirektor Institut für ImplantatTechnologie und Biomaterialien e.V. (IIB e.V.), Kompetenzzentrum für Medizintechnik Mecklenburg-Vorpommern

17.20 Uhr **Digitalisierung und Data Science – Kompetenz an der Universität Rostock**
Prof. Dr.-Ing. Thomas Kirste, Institutsdirektor Institut für Informatik

Wechsel in das Atrium des Konrad-Zuse-Hauses:

17.30 Uhr **Get Together mit begleitender Ausstellung von Projekten**