



Fachkonferenz Neue Produkte in der digitalen Welt – Chancen und Herausforderungen –

27. Januar 2016 • Hotel Le Méridien, München

Programm

09:15 Begrüßi	una
---------------	-----

Dr. Horst Nasko, Heinz Nixdorf Stiftung, München

09:30 Neue Produkte in der digitalen Welt – welche Trends lassen sich erkennen?

Prof. Dr. Michael Dowling, Universität Regensburg und MÜNCHNER KREIS

10:00 Siemens on its Way to a Digital Company

Dr. Norbert Gaus, Siemens AG, München

10:30 Pressekonferenz

11:00 PARALLELE WORKSHOPS: INDUSTRIE

Moderation: Prof. Dr. Michael Dowling, Universität Regensburg und MÜNCHNER KREIS

Interoperabilität, Zuverlässigkeit, Sicherheit und Datenschutz als Wachstumstreiber Dr. Martin Vetter, TÜV SÜD AG, München

Industrie 4.0 – Herausforderungen für die Fertigungsindustrie in der digitalen Transformation

Ulrich Ahle, Atos IT Solutions and Services GmbH, München

11:30 Diskussion

11:00 PARALLELE WORKSHOPS: GESUNDHEIT

Moderation: Prof. Dr. Jörg Eberspächer, TU München und MÜNCHNER KREIS

Microelectronic meets Medicine: Vom Lab on Chip zur elektronischen Pille Prof. Dr. Bernhard Wolf, TU München

Oculus Rift Concept Health Care

Christoph Stock, TNG Technology Consulting GmbH, Unterföhring

11:30 Diskussion

13:30 PARALLELE WORKSHOPS: FINANZDIENSTLEISTUNGEN

Moderation: Prof. Dr. Michael Dowling, Universität Regensburg und MÜNCHNER KREIS

Insurance on Demand – Digitalization transforms insurance

Peter Sany, TM Forum, Morristown, New Jersey, USA

Zukunft: Denken. Machen.

Ulrich Dietz, GFT Technologies SE, Stuttgart

14:00 Diskussion

13:30 PARALLELE WORKSHOPS: LOGISTIK

Moderation: Prof. Dr. Jörg Eberspächer, TU München und MÜNCHNER KREIS

Digitale Produkte im Hamburger Hafen – Erfahrungen und Entwicklungen

Dr. Sebastian Saxe, Hamburg Port Authority, Hamburg

Cyber Physical Systems für die Logistik

Prof. Dr.-Ing. Christian Wietfeld, TU Dortmund

14:00 Diskussion

15:00 Kaffeepause

15:30 Zusammenfassende Ergebnisse aus den Workshops

16:00 PODIUMSDISKUSSION

Besondere Chancen und Herausforderungen durch neue Produkte in der digitalen Welt

Moderation: Prof. Dr. Michael Dowling, Universität Regensburg und MÜNCHNER KREIS

Teilnehmer: Ulrich Ahle, Atos IT Solutions and Services GmbH, München

Prof. Dr. Bernhard Wolf, TU München

Peter Sany, TM Forum Morristown, New Jersey, USA

Prof. Dr.-Ing. Christian Wietfeld, TU Dortmund

17:15 Abschluss

Prof. Dr. Michael Dowling, Universität Regensburg und MÜNCHNER KREIS

Ende der Fachkonferenz

Get-Together im Foyer