

Online-Networking-Abend

Technologie & Wirtschaft in DE: Stärken und Schwächen, Lücken und Potentiale

14. Juli 2021

17:30– 19:00 Uhr

Technologie übernimmt die Welt! Die heutige High-Tech-Industrie ist etwa USD 1.2 bn schwer und beflügelt angrenzende Industriezweige in etwa 5-facher Größenordnung. 7% des heutigen GDPs hängen unmittelbar von der High-Tech-Industrie ab, der Einfluss reicht jedoch weit darüber hinaus. Die globalen politischen Verwerfungen der letzten Jahre und die Corona-Pandemie haben die weltweite Abhängigkeit von High-Tech-Produkten schonungslos offengelegt, im Positiven – wie z.B. der Pandemiebekämpfung durch Biotech-Impfstoffe – wie im Negativen – wie z.B. den Lieferengpässen bei Halbleitern, die ganze Industriezweige in die temporäre Kurzarbeit gezwungen haben und weiterhin zwingen.

Während Deutschland in einigen Bereichen weltweit führend ist, z.B. in der Biotech-Forschung oder der Leistungselektronik, so hat es in anderen Bereichen komplett den Anschluss verloren, z.B. Cloud Computing oder in Teilen der Semiconductor-Wertschöpfung. Andererseits bietet der Fortschritt in der High-Tech-Forschung und -Entwicklung immer wieder die Chance, sich als Wirtschafts- und Wissenschaftsstandort in künftigen Schlüsseltechnologien zu positionieren und nachhaltig aufzustellen. Das birgt sowohl Chancen als auch Risiken für den Standort Deutschland.

Der MÜNCHNER KREIS befasst sich im Programmausschuss „Future Technologies“ mit der Frage, mit welchen (Zukunfts-) Technologien und auf welche Weise Deutschland und Europa seinen Platz unter den führenden Wirtschafts- und Wissenschaftsstandorten der Welt und damit zukünftigen Wohlstand sichern kann bzw. welche Voraussetzungen dafür geschaffen werden müssen. Dabei wollen wir von den Stärken unserer Wirtschaft und Forschung ausgehen, Defizite verstehen, Unaufholbares benennen und auch auf Bereiche hinweisen, für die wirtschaftlich eine Technik-Eigenständigkeit empfehlenswert wäre (nicht De-Globalisierung, aber die Beherrschung wichtiger Technologien).

Diesem Thema wollen wir uns über eine Reihe von Networking-Abenden (Impulsvortrag und Panel-Diskussion) nähern. In diesem Sinne laden wir Sie ein zur ersten Veranstaltung in dieser Serie.

Wir freuen uns auf die Keynote von Prof. Dietmar Harhoff, Ph.D., die sich insbesondere auf folgende Fragen konzentriert:

- „Was begründet unseren Wohlstand in Deutschland?“
- „Was hat uns erfolgreich gemacht und was können wir in Deutschland gut?“
- „Was können wir von den USA und China lernen, um Dinge besser zu machen?“

und werden im Anschluss das so wichtige Thema mit einem ausgewählten Panel diskutieren und weiter vertiefen.



Online-Networking-Abend

Technologie & Wirtschaft in DE: Stärken und Schwächen, Lücken und Potentiale

14. Juli 2021

17:30– 19:00 Uhr

Programm

17:30 **Begrüßung**

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

17:40 **Keynote**

Prof. Dietmar Harhoff, Ph.D., Max-Planck-Institut für Innovation und Wettbewerb, München

18:10 **Panel**

Moderation: Christiane Wagner, Deloitte Consulting GmbH, München

Andreas von Bechtolsheim, Arista Networks, Santa Clara, USA

Prof. Dr. Veronika Grimm, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

Dr. Cornelius Patt, zooplus AG, München

Vera Schneevoigt, Bosch Buildings Technologies, Grasbrunn

18:55 **Zusammenfassung und Schlusswort**



Veranstaltungsinformationen

Online-Networking-Abend

Technologie & Wirtschaft in DE: Stärken und Schwächen, Lücken und Potentiale

14. Juli 2021

17:30 – 19:00 Uhr

- Veranstalter:** MÜNCHNER KREIS e.V., Tal 16, 80331 München,
Tel. +49 89 223238
Fax +49 89 225407
office@muenchner-kreis.de
- Anmeldung:** Bis 14. Juli 2021 unter www.muenchner-kreis.de
- Teilnahmegebühr:** Die Teilnahme ist kostenfrei. Wir werden Ihnen den Anmeldelink rechtzeitig im Vorfeld der Veranstaltung zukommen lassen. Eine Lizenz ist nicht notwendig.
- Fragen:** Ihre Fragen an unsere Referierenden können Sie gerne im Vorfeld an das Büro des MÜNCHNER KREIS e.V. senden:
office@muenchner-kreis.de
- Datenschutz:** Die Teilnehmenden erklären sich mit ihrer Anmeldung damit einverstanden, dass die von ihnen existierenden personenbezogenen Daten zur Organisation dieser Veranstaltung verwendet werden dürfen. Eine Weitergabe der Daten erfolgt nicht; die datenschutzrechtlichen Bestimmungen werden beachtet. Nähere Informationen auch unter www.muenchner-kreis.de/datenschutz.html
Während der Veranstaltung werden Foto- und Videoaufnahmen gemacht, die für die Arbeit der Veranstaltenden verwendet werden und im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit auf deren Webseiten veröffentlicht und an Medienvertretungen weitergegeben werden können. Mit ihrer Anmeldung erklären sich die Teilnehmenden einverstanden.