



**Networking-Abend der Veranstaltungsreihe:
„Future Technologies“ #2**

**Systemische Kompetenzen + Digitale Technologien +
Circular Economy:**

Ein Pfeiler für künftigen Wohlstand in Deutschland?

24. März 2022 – 18:00 bis 19:30 Uhr

Online-Veranstaltung

Die heutige High-Tech-Industrie umfasst weltweit ein Volumen von etwa USD 1.2 bn und beflügelt angrenzende Industriezweige in einer 5-fachen Größenordnung. Während Deutschland in einigen Bereichen weltweit führend ist, z.B. in der Biotech-Forschung oder der Leistungselektronik, hat es in anderen Bereichen den Anschluss verloren, z. B. beim Cloud Computing oder in Teilen der Semiconductor-Wertschöpfung. Andererseits bietet der Fortschritt in der High-Tech-Forschung und -Entwicklung immer wieder die Möglichkeit, 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 in seiner Veranstaltungsreihe „Future Technologies“ mit der Frage, mit welchen (Zukunfts-) Technologien und auf welche Weise Deutschland und Europa seinen Platz unter den führenden Wirtschafts- und Wissenschaftsstandorten sichern und damit zukünftigen Wohlstand schaffen kann und welche Voraussetzungen dafür geschaffen werden müssen.

Ein erster Networking-Abend (Impulsvortrag und Panel- Diskussion) befasste sich mit dem Thema „Stärken und Schwächen, Lücken und Potentiale“. Am 24.03.2022 wollen wir uns - online - beim zweiten Networking-Abend folgenden Thesen und Fragen widmen:

- In allen Bereichen der grünen Transformation spielen, neben Technologie, komplexe, vernetzte Systeme eine zentrale Rolle, zum Beispiel bei der Circular Economy.
- Ist die Beherrschung systemischer Kompetenzen möglicherweise sogar wirtschaftlich erfolgversprechender als eine Führerschaft in Einzeltechnologien?
- Könnte in der Kombination von systemischen Kompetenzen mit digitalen Technologien für die Umsetzung der nachhaltigen Transformation entscheidendes Potential für die Wirtschaft in Deutschland stecken?



PROGRAMM

18:00 Begrüßung und Einführung

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

18:05 Einführung in die Thematik

Wolrad Claudy, m.partners GmbH

18:10 Keynote - Next Economy is circular

Eveline Lemke, Thinking Circular, Ministerin für Wirtschaft,
Klimaschutz, Energie und Landesplanung in Rheinland-Pfalz a. D.

18:45 Paneldiskussion

Moderator: Wolrad Claudy, m.partners GmbH Katharina Kari und
Jonas Hegel, Hochschule Landshut

Teilnehmer:

- Eveline Lemke, Thinking Circular
- Dr. Holger Carlsburg, Batteries AMPS GmbH
- Dr. Susanne Kadner, acatech und Circular Economy Initiative Deutschland
- Dirk Wittkopp, ehemaliger Geschäftsführer IBM Deutschland Research & Development GmbH

19:30 Zusammenfassung

Wolrad Claudy, m.partners GmbH



Veranstaltungsinformationen
Online-Networking-Abend

**Systemische Kompetenzen + Digitale Technologien +
Circular Economy:**

Ein Pfeiler für künftigen Wohlstand in Deutschland?

24. März 2022

- Veranstalter:** MÜNCHNER KREIS e.V. Tal 16, 80331 München,
Tel. +49 89 223238,
Fax +49 89 225407, office@muenchner-kreis.de
- Anmeldung:** Bis 24.03.2022 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 <http://www.muenchner-kreis.de/datenschutz.html>. Während der Veranstaltung werden Foto- und Videoaufnahmen gemacht, die für die Arbeit der Veranstalter verwendet werden und im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit auf deren Webseiten veröffentlicht und an Medienvertreter weitergegeben werden können. Mit ihrer Anmeldung erklären sich die Teilnehmer hiermit einverstanden.