



PROGRAMM

Networking-Abend

„Metaverse – Potentiale für die Industrie: Eine Chance für Deutschland und Europa?“

29. März 2023, 18:00 - 20:00 Uhr

Siemens AG, Wittelsbacherplatz 1, 80333 München

Bau C: C0.1 - Auditorium

Die heutige High-Tech-Industrie umfasst weltweit ein Volumen von etwa 1.2 Billionen USD 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 Chancen für den Standort Deutschland und Europa sich neu auszurichten und im internationalen Wettlauf mitzuhalten.

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.

Beim dritten Networking-Abend der Veranstaltungsreihe: „Future Technologies“ möchten wir das Hype-Thema „Industrial Metaverse“ mit gesundem Realismus und aus der Perspektive der Stärken in Europa beleuchten. Wir wollen folgende Fragen stellen und diskutieren:

- Entsteht in der Verbindung des Metaverse mit realen industriellen Umgebungen echter Mehrwert?
- Sind wir in Europa aufgrund der hohen industriellen und systemischen Kompetenz in einer guten Ausgangsposition?
- Wo sollten Entwicklungs- und Förderschwerpunkte gesetzt werden?



PROGRAMM

Networking-Abend

„Metaverse – Potentiale für die Industrie: Eine Chance für Deutschland und Europa?“

29. März 2023, 18:00 - 20:00 Uhr

Siemens AG, Wittelsbacherplatz 1, 80333 München

Bau C: C0.1 - Auditorium

- 17:30 **Empfang**
- 18:00 **Begrüßung**
Prof. Michael Dowling, Universität Regensburg und MÜNCHNER KREIS
- 18:05 **Keynote**
Dr. Norbert Gaus, Siemens AG und MÜNCHNER KREIS
- 18:30 **Session**
Prof. Dr. Marina Fiedler, Universität Passau und MÜNCHNER KREIS
(Moderation)
- Impuls 1:** Dominik Wee, CVP, Manufacturing & Mobility, Microsoft
Impuls 2: Dr. Josef Walzl, CEO, Software Defined Automation
Impuls 3: Dr. Timo Kistner, Manufacturing & Industrial, NVIDIA Corp.
Impuls 4: Nils Meinhardt, Managing Director, MRstudios.eu
Impuls 5: Dr. Nicole Hartwich, Assistant Professor, RWTH Aachen
- 19:30 **Podiumsdiskussion mit den Impulsgeber:innen**
- 20:00 **Schlusswort**
Prof. Michael Dowling, Universität Regensburg und MÜNCHNER KREIS
- Networking**



Veranstaltungsinformationen

Networking-Abend

„Metaverse – Potentiale für die Industrie: Eine Chance für Deutschland und Europa?“

29. März 2023, 18:00 - 20:00 Uhr

- Veranstalter:** MÜNCHNER KREIS e.V. Tal 16, 80331 München,
Tel. +49 89 223238,
Fax +49 89 225407, office@muenchner-kreis.de
- Veranstaltungsort:** Siemens AG, Wittelsbacherplatz 1, 80333 München,
Bau C: C0.1 - Auditorium
- Anmeldung:** Bis 28.03.2023 unter www.muenchner-kreis.de
- Teilnahmegebühr:** **Präsenz-Teilnahme: 50,00 €** inklusive Catering
Die Gebühr enthält keine Mehrwertsteuer.
Bei Stornierung der Präsenz-Teilnahme bis zu 7 Tage vor der
Veranstaltung wird eine Bearbeitungsgebühr von **15,00 €** erhoben.
- Datenschutz:** Bitte setzen Sie sich im Fall der Stornierung Ihrer Teilnahme
unter office@muenchner-kreis.de mit uns in Verbindung, damit
wir Ihren Platz wieder frei geben können. 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/](http://www.muenchner-kreis.de/datenschutz/). Während der Veranstaltung werden unter
Umständen 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 Teilnehmenden hiermit
einverstanden.