



Fachkonferenz

„ChatGPT und Generative Künstliche Intelligenz: Quantensprung oder leeres Versprechen?“

30. November 2023

**Sofitel Munich Bayerpost
Bayerstraße 12, 80335 München**

Vor einem Jahr wurde ChatGPT von OpenAI freigegeben. Eine gute Gelegenheit, sich auf dieses in der Technikgeschichte denkwürdige Ereignis zurückzubedenken. Denn die Einführung dieses Chatbots führte zu ungewohnter medialer Aufmerksamkeit für das eigentlich sperrige Thema der Künstlichen Intelligenz (KI). Seitdem bestimmt ein Chatbot unzählige Diskurse in Wirtschaft, Politik und Gesellschaft. Das Phänomen von KI scheint endgültig aus der Nische ins Lampenlicht gerückt zu sein.

Am Jahrestag der Veröffentlichung von ChatGPT wollen wir in einer Konferenz die Bedeutung und das Potenzial von ChatGPT – allgemeiner gesprochen Generativer Künstlicher Intelligenz (GenKI) – einem Stresstest zu unterziehen. Wir richten unseren Blick nach vorne:

- Wird GenKI als zeitweiliger Trend verfliegen oder sich als Innovationsschub in die Geschichtsbücher der Digitalisierung einschreiben?
- Wer profitiert von GenKI? Welche Geschäftsmodelle sind Erfolg versprechend und haben sich bereits etabliert?
- Welche neuen Risiken entstehen durch GenKI? Wie adressiert der EU AI Act die allgemeine Verfügbarkeit einer bis vor wenige Monaten noch Nischentechnologie, und welche Auswirkungen zieht das nach sich?
- Verändert GenKI bereits nachhaltig den Arbeitsmarkt? Was müssen wir befürchten? Was dürfen wir hoffen?

Wir bringen Experten aus Technik, Soziologie, Psychologie, Recht, Wirtschaft und Kultur zusammen, um fundierte Einblicke in GenKI zu liefern.

Der Besuch dieser Konferenz bietet Orientierung für jeden, der weder Experte von ChatGPT noch GenKI ist, aber sich entweder persönlich oder in seiner derzeitigen Rolle mit den Auswirkungen von GenKI konfrontieren muss oder will.



Conference

"ChatGPT and Generative Artificial Intelligence: Quantum Leap or Empty Promise?"

November 30th, 2023

**Sofitel Munich Bayerpost
Bayerstraße 12, 80335 München**

One year ago, ChatGPT was released by OpenAI. It's a good opportunity to reflect on this memorable event in the history of technology. The introduction of this chatbot led to unusual media attention for the otherwise complex topic of Artificial Intelligence (AI). Since then, a chatbot has been shaping numerous discourses in economics, politics, and society. The phenomenon of AI seems to have finally moved from a niche to the limelight.

On the anniversary of the release of ChatGPT, we want to subject the significance and potential of ChatGPT—speaking more broadly, Generative Artificial Intelligence (GenAI)—to a stress test at a conference. We are looking forward to address the following questions:

- Will GenAI fizzle out as a temporary trend or establish itself as a push for innovation in the history books of digitalization?
- Who benefits from GenAI? Which business models are promising and have already established themselves?
- What new risks arise from GenAI? How does the EU AI Act address the general availability of a technology that was a niche just a few months ago, and what implications does the act have?
- Is GenAI already sustainably changing the job market? What should we fear? What can we hope for?

We are bringing together experts from technology, sociology, psychology, law, economics, and culture to provide well-founded insights into GenAI.

Attending this conference offers guidance for anyone who is neither an expert in ChatGPT nor in GenAI, but who must or wants to understand the effects of GenAI either personally or in their current work role.



Programm

„ChatGPT und Generative Künstliche Intelligenz: Quantensprung oder leeres Versprechen?“

30. November 2023

Sofitel Munich Bayerpost
Bayerstraße 12, 80335 München

- 09:00 **Was ist ChatGPT? Wie geht Prompt Engineering?**
Adrian Schuckart, PricewaterhouseCoopers
- 09:20 **Was ist Generative KI? Ein Jahr ChatGPT und die Folgen**
Stefan Holtel, PricewaterhouseCoopers
- 09:50 **Begrüßung**
Prof. Dr. Michael Dowling, Universität Regensburg und MÜNCHNER KREIS
- 10:00 **Session 1: Die disruptive Macht von GenKI**
Moderation: Stefan Holtel, PricewaterhouseCoopers
- Disruptionspotenziale von ChatGPT in der Bildung**
Dr. Steffen Albrecht, Büro für Technikfolgenabschätzung beim deutschen Bundestag
- Open vs. Closed Source Sprachmodelle: Vorteile, Nachteile & Anwendungsfälle**
Alexander Gorny, AI App Company
- ChatGPT entlässt seine Kinder: Auto-GPT und Code Interpreter**
Dr. Sebastian Erdenreich, trinnovative GmbH
- Konsequenzen von mittlerer KI**
Dr. Iliya Nickelt, BMZ
- Demokratisierung der KI? Über den Aufstieg Generativer KI und die Implikationen für Wirtschaft und Gesellschaft**
Dr. Johannes Winter, acatech/L3S Research Center
- Experten-Panel mit allen Vortragenden**
- 11:15 Kaffeepause



- 11:45 **Session 2: Geld verdienen mit GenKI. Aber wie?**
Moderation: Dr. Thomas Götz, Eviden GmbH und MÜNCHNER KREIS
- GenAI Transformation of a company - das Beispiel Creative Dock**
Prof. Dr. Heinrich Arnold, Creative Dock und MÜNCHNER KREIS
Gabriela Teissing, Creative Dock
- GenKI in der Digital Supply Chain**
Uta Lösch, SAP
- Game Changer: Wie KI neue Geschäftsmodelle ermöglicht. Am Beispiel der Kommunikationsindustrie**
Burkhard Müller, Mutabor
- Die Revolution der Produktentwicklung durch GenKI**
Gereon Hinz, STTech
- Embracing GenAI: The New Normal in Marketing**
Philip Dowling, Bain & Company
- Experten-Panel mit allen Vortragenden**
- 13:15 Mittagspause
- 14:15 **Session 3: Implodiert durch GenKI unser Verständnis von Arbeitserbringung, -leistung und -zuordnung?**
Moderation: Steffen Leffler, PricewaterhouseCoopers
- Scenarios 2026: The Future of Generative AI**
Tobias Heger, Rohrbeck Heger GmbH
- Die Geschichte des AI Act und seine Verwerfungen durch GenAI**
Dr. Jonathan Kropp und Dr. Julia von Imhoff, Taylor Wessing Partnerschaftsgesellschaft mbB
- GenKI: Urheberrechtsfragen und Arbeitsfelder**
Ilan Hamra, ILAN HAMRA Photography
- ILO Study: Generative AI and Jobs**
Paweł Gmyrek, International Labor Organization
- Experten-Panel mit den Vortragenden**
- 15:45 Kaffeepause



- 16:15 **Session 4: Auswirkung Generativer KI auf die Entwicklung des Arbeitsmarktes**
Moderation: Dr. Rahild Neuburger, LMU und MÜNCHNER KREIS
- Generative AI at Work Study**
Prof. Erik Brynjolfsson, Massachusetts Institute of Technology
- Generative KI: Black Box auch für die Arbeitsmärkte?**
Dr. Anja Warning, IAB Nürnberg
- Messung digitaler Assistenzsysteme und KI in der Surveyforschung**
Dr. Alexander Dicks, Wissenschaftszentrum Berlin
- Job Crafting as a Way to Cope with the Arrival of Generative AI**
Prof. Evangelia Demerouti, TU Eindhoven (angefragt)
- GenKI als neue Moderationsvariable der Aufbau- und Ablauforganisation**
Prof. Dr. Peter Fischer, Universität Regensburg
- Experten-Panel mit allen Vortragenden**
- 17:45 **Verabschiedung**
Prof. Dr. Michael Dowling, Universität Regensburg und MÜNCHNER KREIS
- 18:00 **Empfang mit Networking**



Veranstaltungshinweise

„ChatGPT und Generative Künstliche Intelligenz:
Quantensprung oder leeres Versprechen?“

30. November 2023

Sofitel Munich Bayerpost, Bayerstraße 12, 80335 München

- Veranstalter:** MÜNCHNER KREIS e.V. ^[1]_{SEP} Tal 16, 80331 München, Tel. +49 89 223238, Fax +49 89 225407, office@muenchner-kreis.de
- Anmeldung:** Bis 30. November 2023 unter www.muenchner-kreis.de
- Teilnahmegebühr: Präsenz-Teilnahme: 100,00 €**
inklusive Catering
Die Gebühr enthält keine Mehrwertsteuer.
- Zahlung:** Per Vorkasse bei Anmeldung unter www.muenchner-kreis.de
Bestätigung und Rechnung erhalten Sie nach erfolgreicher Anmeldung.
Bitte setzen Sie sich für eine Stornierung mit uns unter office@muenchner-kreis.de in Verbindung.
Bei Stornierung der Präsenz-Teilnahme bis zu 7 Tagen vor der Veranstaltung wird eine Bearbeitungsgebühr von **10,00 €** erhoben.
Nach dem 30. November 2023 ist die gesamte Teilnehmergebühr fällig.
- 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 Teilnehmenden hiermit einverstanden.



General Information

"ChatGPT and Generative Artificial Intelligence: Quantum Leap or Empty Promise?"

November 30th, 2023

Sofitel Munich Bayerpost, Bayerstraße 12, 80335 München

Organizer: MÜNCHNER KREIS e.V. ^[L]_[SEP]Tal 16, 80331 München, phone +49 89 223238, office@muenchner-kreis.de

Registration: Please register on our homepage www.muenchner-kreis.de by **November 30, 2023**

Participation fee: **Participation: 100,00 €**
including catering
The fee does not include VAT.
By prepayment upon registration please contact us in this case at www.muenchner-kreis.de.
You will receive confirmation and invoice after successful registration.

Cancellation: To cancel your registration please contact us at office@muenchner-kreis.de
Cancellations are free of charge until **7 days** before the event, after that a handling fee of **€10.00** will be charged or an agent can take the place free of charge.
After November 30, 2023, the entire participation fee is due.

Further information:

Photos, films and videos made during the conference will be used for the work of the MÜNCHNER KREIS and will be published on the homepage of the MÜNCHNER KREIS for public relations purposes and may be passed onto representatives of the media. By registering for the conference, participants give their consent to these recordings and/or photos and their use. For more information also see <http://www.muenchner-kreis.de/datenschutz.html>.