

EINLADUNG

24. März 2023, Bremen und online

DIGITALISIERUNG UND KÜNSTLICHE INTELLIGENZ: EINE AGENDA FÜR BREMEN

Transformation gestalten: konkret



TRANSFORMATION GESTALTEN: KONKRET

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleg*innen,

KI-Programme, die für uns das Schreiben von Texten übernehmen, sind heute für alle zugänglich. Die Digitalisierung ist aus unserer Arbeits- und Lebenswelt nicht mehr wegzudenken. Welche wirtschaftlichen Chancen stecken in der Entwicklung und Anwendung von „künstlicher Intelligenz“? An welchen Stellen müssen Leitplanken gesetzt werden, und wo liegen die Felder, die am besten durch Sozialpartner geregelt werden?

Mit diesem Thema befasst sich die Veranstaltung „Digitalisierung und künstliche Intelligenz: Die Agenda für Bremen“, zu der wir, Hans-Böckler-Stiftung und Universität Bremen, Sie herzlich einladen. Die Veranstaltung findet statt am 24. März 2023 um 12.00 Uhr im „Digital Hub Industry“, im Technologiepark Uni Bremen gelegen.

Die Veranstaltung wird eröffnet mit Impulsen von Bürgermeister und Präsident des Senats der Freien Hansestadt Bremen, Dr. Andreas Bovenschulte und Dr. Verena Bader von der Wirtschaftsuniversität Wien. Im Anschluss wollen wir mit Spitzenvertretern der Bremer Sozialpartner diskutieren.

Die Veranstaltung ist gleichzeitig Auftakt einer neuen Reihe „Transformation gestalten: konkret“, mit der die Hans-Böckler-Stiftung gemeinsam mit regionalen Kooperationspartner*innen Fragen der Transformation beleuchten will. Denn die großen Veränderungen bewegen sich im globalen Maßstab, ob Digitalisierung oder Dekarbonisierung; die konkrete Auseinandersetzung hingegen findet regional statt, im Betrieb, in der Hochschule, in der Landes- und Kommunalpolitik.

Wir freuen uns auf einen spannenden Nachmittag!

Beste Grüße

Dr. Claudia Bogedan
Geschäftsführerin der
Hans-Böckler-Stiftung

Prof. Dr. Michal Kucera
Universität Bremen

Christian Hoßbach
Hub: Transformation
gestalten der
Hans-Böckler-Stiftung

PROGRAMM

Freitag, 24. März 2023

12.00 **Einlass und Anmeldung, Mittagsimbiss**

12:30 **Begrüßung**

Dr. Claudia Bogedan, Geschäftsführerin der Hans-Böckler-Stiftung
Prof. Dr. Michal Kucera, Konrektor für Forschung und Transfer
der Universität Bremen

12:45 **Impulse**

**Chancen und Risiken im Einsatz künstlicher Intelligenz für
Unternehmen, Beschäftigte, Region**

Dr. Andreas Bovenschulte, Bürgermeister und Präsident des Senats der
Freien Hansestadt Bremen
Dr. Verena Bader, Wirtschaftsuniversität Wien, Interdisziplinäres Institut für
verhaltenswissenschaftlich orientiertes Management

13:30 **Politisches Podium**

Dr. Verena Bader, Wirtschaftsuniversität Wien, Interdisziplinäres Institut für
verhaltenswissenschaftlich orientiertes Management
Dr. Andreas Bovenschulte, Bürgermeister und Präsident des Senats der
Freien Hansestadt Bremen
Marcel Christmann, Geschäftsführer der Unternehmensverbände im
Lande Bremen e. V.
Dr. Ernesto Harder, Geschäftsführer DGB Region Bremen Elbe Weser
Kurzintervention: Jens Tanneberg, Arbeit und Leben Bremen

14:30 **Schlusswort**

Christian Hoßbach, Hans-Böckler-Stiftung, Hub: Transformation gestalten

*Möglichkeit zum geführten Rundgang durch den Digital Hub Industry mit
Inis Ehrlich, Projektkoordination und Leitung Transferzentrum BREMEN.AI*

16:00 **Ende der Veranstaltung mit Kaffee und Kuchen**

Moderation: Maike Rademaker

INFORMATION

- Veranstalter** Hans-Böckler-Stiftung in Kooperation mit der Universität Bremen
- Veranstaltungsort** Digital Hub Industry
Konrad-Zuse-Straße 6 A
28359 Bremen
(und im Livestream auf Böckler.de)
- Anmeldeschluss** **17. März 2023**
Die Anmeldung ist verbindlich und wird nach Ablauf der Anmeldefrist mit einem Anreisehinweis bestätigt.
- Organisation/
Anmeldung** Hans-Böckler-Stiftung
Veranstaltungsorganisation
Simone Beer
Georg-Glock-Straße 18
40474 Düsseldorf
Tel.: +49 (0)211 7778-118
Simone-Beer@boeckler.de
- Bitte melden Sie sich online an unter:
<http://bit.ly/3DT4bY6>
- Foto-, Film- und
Tonaufnahmen** Im Rahmen der Veranstaltung können Foto-, Film- und Tonaufnahmen gemacht werden, die ggf. zum Zwecke der Öffentlichkeitsarbeit und zur Dokumentation der Veranstaltung genutzt werden können. Hierzu können die Aufnahmen sowohl in den Printmedien als auch im Internet und den sozialen Medien veröffentlicht werden. Auch werden die Aufnahmen ggf. Printmedien, Fernseh- und Rundfunkanstalten zur weiteren Verwendung zur Verfügung gestellt. Mit der Teilnahme an der Veranstaltung erklären sich die Teilnehmerinnen und Teilnehmer hiermit einverstanden.

www.boeckler.de