

PRESSEINFORMATION

WISSENSCHAFTSJAHR 2019 – KÜNSTLICHE INTELLIGENZ

„Speeddating“ zu Künstlicher Intelligenz im Deutschen Hygiene-Museum in Dresden

Schwarzmarkt „CAPTCHA!“ bietet am 6. Dezember (19–23 Uhr) Einzelgespräche mit über 80 Expertinnen und Experten

Berlin, 3. Dezember 2019 – Am Nikolaustag verwandelt sich der Große Saal des Deutschen Hygiene-Museums in eine Diskursarena zum Thema Künstliche Intelligenz (KI): 82 Expertinnen und Experten werden Rede und Antwort stehen – von der Philosophie-Professorin Petra Gehring über den Informatiker Prof. Dr. Hans- Joachim Böhme bis hin zu Dynamo Dresdens Geschäftsführer Ralf Minge. Das Projekt der Mobilen Akademie Berlin und des Deutschen Hygiene-Museums zählt zu den großen Events im Wissenschaftsjahr 2019.

Der Austausch zwischen uns Menschen und den digitalen Technologien wird derzeit intensiver, alltäglicher und undurchschaubarer. Dabei imitieren Maschinen zunehmend unser individuelles und kollektives Verhalten. Ob die fortschreitenden, technischen Entwicklungen aber tatsächlich jemals als KI bezeichnet werden können, ist derzeit Gegenstand vieler Debatten. Verstehen wir bereits, welches Wissen hier entsteht und erkennen wir uns im Spiegel dieses Wissens wieder?

Ob Roboter als Partnerersatz, Algorithmen als Wahlkampf helfer oder die Digitalisierung des Fußballs: Das Diskussionsfeld des Abends ist so vielfältig wie die Chancen und Risiken, die sich hinter dem sperrigen Zauberwort „KI“ verbergen. Wer sich für eines dieser Themen interessiert, kann sich ab 18 Uhr am Check-in vor dem Großen Saal anmelden und ein 30-minütiges Tête-à-tête-Gespräch mit den Fachleuten seiner Wahl buchen. Rund 180 Dialoge und Übungen bieten dem Publikum die Möglichkeit, die aktuellen Entwicklungen aus vielfältigen Perspektiven besser verstehen zu lernen. Wer nicht aktiv dabei sein will, kann auf der Tribüne Platz nehmen, den Gesprächen zusehen und via Schwarzmarktradio in sieben ausgewählte Dialoge hineinhören.

Als Experten dabei sind u. a. der Soziologe Dirk Baecker, die Bot-Autorin und Spezialistin für künstliche Dummheit und vorgetäuschte Intelligenz Kathrin Passig, die erfolgreichste Winter-Olympionikin der DDR im Eisschnelllauf Karin Enke, der Geschäftsführer Sport der SG Dynamo Dresden Ralf Minge, die Tech-Feministin und Mitbegründerin des Berliner Cyborgs e.V. Nadja Buttendorf sowie der Gründer des Festivals für computergestützte Kunst CYNETart und der Trans-Media-Akademie Hellerau e. V. Klaus Nicolai.

Die meisten Gespräche finden auf Deutsch statt, einzelne auch auf Englisch. Ausgewählte Dialoge werden anschließend im Online-Archiv der Mobilen Akademie Berlin veröffentlicht: audio-archive.com

Weitere Informationen: wissenschaftsjahr.de | dhmd.de/schwarzmarkt

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2019

**KÜNSTLICHE
INTELLIGENZ**

Pressekontakt

Redaktionsbüro Wissenschaftsjahr 2019 – Künstliche Intelligenz

Oliver Wolff
Gustav-Meyer-Allee 25 | Gebäude 13/5 | 13355 Berlin
Telefon: +49 30 818777-164
Telefax: +49 30 818777-125
presse@wissenschaftsjahr.de

Stiftung Deutsches Hygiene-Museum

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Lingnder 1 | 01069 Dresden
Telefon: +49 351 4846-124
Telefax: +49 351 4846-121
presse@dhmd.de

Wissenschaftsjahr 2019 – Künstliche Intelligenz

Systeme und Anwendungen, die auf Künstlicher Intelligenz basieren, sind schon heute vielfach Bestandteil unseres Lebens: Industrieroboter, die schwere oder eintönige Arbeiten übernehmen oder smarte Computer, die in kurzer Zeit riesige Datenmengen verarbeiten können – und damit für Wissenschaft und Forschung unverzichtbar sind. Ganz abgesehen von virtuellen Assistenzsystemen, die zu unseren alltäglichen Begleitern geworden sind. Digitalisierung und Automatisierung werden in Zukunft weiter fortschreiten. Welche Chancen gehen damit einher? Und welchen Herausforderungen müssen wir uns stellen? Welche Auswirkungen hat diese Entwicklung auf unser gesellschaftliches Miteinander?

Im Wissenschaftsjahr 2019 sind Bürgerinnen und Bürger aufgerufen, im Dialog mit Wissenschaft und Forschung Antworten auf diese und weitere Fragen zu finden. Die Wissenschaftsjahre sind eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) gemeinsam mit Wissenschaft im Dialog (WiD).

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2019

**KÜNSTLICHE
INTELLIGENZ**