Einladung

Fit für die Zukunft:
Auswirkungen und
Chancen Künstlicher
Intelligenz in
Wirtschaft, Bildung
und Medien

28.09.2023

Deutsches Hygiene-Museum Dresden

Marta-Fraenkel-Saal







Sehr geehrte Damen und Herren,

wir laden Sie herzlich ein, bei einer weiteren Veranstaltung unserer Reihe "Fit für die Zukunft" dabei zu sein.

Gemeinsam mit Ihnen wollen wir diesmal tiefer in die Welt der Künstlichen Intelligenz eintauchen und die weitreichenden Auswirkungen auf Bereiche wie Wirtschaft, Bildung und Medien betrachten.

Wir bringen Expert:innen und Innovator:innen aus den verschiedenen Gebieten zusammen, um mit Ihnen die aktuellen Entwicklungen und Potenziale Künstlicher Intelligenz zu diskutieren.

Verpassen Sie nicht diese gute Gelegenheit, Ihre Perspektive zu erweitern und Kontakte zu knüpfen.

Freuen Sie sich auf inspirierende Vorträge und anregende Diskussionen.

Seien Sie am 28. September 2023 herzlich in das Deutsche Hygiene-Museum Dresden eingeladen, um mit unseren Referenten und untereinander ins Gespräch zu kommen und diese spannenden Themen zu erörtern. Wenn Sie Lust haben, können Sie sich bereits vor dem offiziellen Beginn um 17:00 Uhr in einem von drei Work-Shops zu speziellen Einzelthemen austauschen.

Wir freuen uns auf Sie!

Knut Michel

Managing Partner,

Schneider + Partner Beratergruppe

Rico Nonnewitz

Leiter Business Solutions.

DDV Sachsen GmbH

Dr. Merle Emre

CEO,

Dresden International University

Informationen und Anmeldung

Ort: Deutsches Hygiene-Museum Dresden, Marta-Fraenkel-Saal

Datum: 28.09.2023

Beginn Workshops: 14:30 Uhr

Beginn "Fit für die Zukunft" 17:00 Uhr

Anmeldung: Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Bitte melden Sie sich daher frühzeitig an, um Ihren Platz zu sichern. Anmeldeschluss ist der 22.09.2023.

Bitte beachten Sie die verschiedenen Anmeldeoptionen: Kombination Workshop 1 - 3 + Hauptveranstaltung oder die alleinige Teilnahme an der Hauptveranstaltung

https://t1p.de/9m7gx



Hinweis: Die persönlichen Begegnungen und der Austausch der Gäste sind uns sehr wichtig, jedoch hat Ihre Gesundheit dabei oberste Priorität. Unsere Veranstaltung findet unter Einhaltung der gültigen Hygieneregeln statt.

Fotos: Mit Ihrer Anmeldung erklären Sie sich damit einverstanden, dass auf der Veranstaltung Fotos und Filmaufnahmen zur Veröffentlichung für die Medien der Schneider + Partner Beratergruppe, der Wirtschaft in Sachsen und der DIU gemacht werden.

Wirtschaft in Sachsen DDV Sachsen GmbH Ostra-Allee 20 01067 Dresden Schneider + Partner Beratergruppe Lortzingstraße 37 01307 Dresden info@sup-beratergruppe.de Dresden International University Freiberger Str. 37 01067 Dresden info@di-uni.de







Agenda - Workshops

15:00 Uhr

14:30 Uhr Einlass mit Begrüßungsimbiss für Teilnehmer/innen der Workshops

Workshops

WS I - Nutzung von KI in Unternehmen - Hands on Daniel Dietze, Geschäftsführer digitalwert GmbH

WS II - Welche Rolle spielt Künstliche Intelligenz in der Bildungsbranche?

Dr. Britta Leusing, stellv. Geschäftsstellenleiterin des KI-Campus beim Stifterverband Berlin

WS III - Neue Geschäftsmodelle im Mittelstand durch KI

Tim Hädicke, Projektleiter Leipzig, Mittelstand-Digital Zentrum WertNetzWerke

Agenda - Fit für die Zukunft

17:00 Uhr Einlass und Empfang mit Begrüßungsimbiss

17:30 Uhr Begrüßung

Knut Michel, Managing Partner Schneider + Partner Beratergruppe GmbH

17:45 Uhr Keynotes

Prof. Dr. Jens Meiler, Professor für Pharmazeutische Chemie, Direktor des Instituts für Wirkstoffentwicklung und

Humboldt-Professor an der Universität Leipzig; Professor für Strukturbiologie und Chemie, Vanderbilt University, Nashville, USA

Dr. Richard Socher / per zoom

CEO Start-up you.com und emeritierter Chefwissenschaftler bei Salesforce

18:45 Uhr kurze Pause19:00 Uhr Podiumsdiskussion

ca. 20:00 Uhr Get Together mit Fingerfood-Buffet

Keynote



Prof. Dr. Jens Meiler, studierte Chemie an der Universität Leipzig und promovierte anschließend an der Johann-Wolfgang-Goethe Universität Frankfurt bei Christian Griesinger. Ab 2001 war er Postdoc an der Washington University in Seattle. Dort war er in der Arbeitsgruppe von David Baker an der Entwicklung der Proteinmodellierungssoftware Rosetta beteiligt. 2005 wurde er an die Vanderbilt Universität in Nashville berufen. Seine Forschung verbindet computergestützte Verfahren mit experimentellen Methoden, um Proteine und deren Wechselwirkungen mit Wirkstoffen und anderen Biomolekülen besser zu verstehen. Er entwickelt computergestützte Verfahren auf den Gebieten: Strukturbestimmung von Membranproteinen, computergestützte Wirkstoffforschung und dem Design neuer Proteintherapeutika. Anfang 2020 übernahm Jens Meiler mit einer Humboldt-Professur die Leitung des neugegründeten Instituts für Wirkstofffentwicklung an der Universität Leipzig.



Dr. Richard Socher ist der Gründer und CEO von You.com. Zuvor war er als Chief Scientist und EVP bei Salesforce tätig. Ebenso war Richard Socher CEO/CTO des KI-Startups MetaMind, das 2016 von Salesforce übernommen wurde. Richard erhielt seinen Doktortitel in Informatik in Stanford. Er ist weithin dafür bekannt, dass er neuronale Netze in den Bereich der Verarbeitung natürlicher Sprache eingeführt hat, indem er die am weitesten verbreiteten Wortvektoren, kontextuellen Vektoren und Prompt-Engineering erfand. Er wurde mehr als 150.000 Mal zitiert und war außerordentlicher Professor an der Fakultät für Informatik in Stanford. Außerhalb seiner Arbeit genießt Richard Motorschirmabenteuer und die Fotografie.

Moderation



Carmen Hentschel, moderiert und spricht als Digitalexpertin auf den großen Zukunftskonferenzen. Hier beschäftigt sie sich branchenübergreifend mit der Frage: Wie werden wir künftig leben & arbeiten? Dabei hat sie sich eines Themas angenommen, das laut Prognose 80% der Berufe beeinflussen wird: Künstliche Intelligenz. Mit ihrem Gründungspartner Prof. Dr. Nicolas Burkhardt bringt sie eine Plattform namens Work Al auf den Markt, die Angebot und Nachfrage im Bereich KI zusammenführt. Darüber hinaus ist sie Geschäftsführerin der Digitalagenturen Future Shapers und Online Konferenzen. Mit"Future Shapers" hat sie sich auf die Vermittlung von DigitalexpertInnen spezialisiert. Und mit "Online Konferenzen" berät sie Unternehmen zur Kommunikation im digitalen Raum und bringt ihre Erfahrung als TV-Redakteurin ein.

Podiumsdiskussion



Prof. Dr. Jens Meiler
Professor für Pharmazeutische Chemie,
Direktor des Instituts für Wirkstoffentwicklung
und Humboldt-Professor an der Universität
Leipzig; Professor für Strukturbiologie und
Chemie, Vanderbilt University, Nashville, USA



Dr. Richard Socher, CEO Start-up you.com und emeritierter Chefwissenschaftler bei Salesforce



Uwe Vetterick, Chefredakteur Sächsische Zeitung



Dr. Britta Leusing, stellv. Geschäftsstellenleiterin des KI-Campus beim Stifterverband Berlin



Tim HädickeProjektleiter Leipzig
Mittelstand-Digital
Zentrum WertNetzWerke

Workshops



Daniel Dietze, Geschäftsführer digitalwert GmbH



Dr. Britta Leusing, stellv. Geschäftsstellenleiterin des KI-Campus beim Stifterverband Berlin



Tim HädickeProjektleiter Leipzig
Mittelstand-Digital
Zentrum WertNetzWerke