



**Einlass
13.00 Uhr**
**Beginn
13.30 Uhr**
**Ende ca.
18.00 Uhr**

FORMAT

Das jährliche Symposium der AKADEMIE Dr. Schwarz **MENSCH.MACHT.MASCHINE.** bringt Menschen und Wissen aus verschiedenen Disziplinen zusammen. In Zeiten von 'fake news' und 'information overload' werden Unternehmerrinnen fundierte Erkenntnisse aus Wirtschaft und Wissenschaft präzise und nachvollziehbar präsentiert. 2019 steht das Symposium unter dem Thema 'Künstliche Intelligenz' und findet im Rahmen des Wissenschaftsjahres 2019 statt – eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung.

NUTZEN

Teilnehmende des Symposiums erweitern nicht nur ihre persönlichen und unternehmerischen Perspektiven für bevorstehende Veränderungen. Vielmehr erhalten sie wertvolles Hintergrundwissen aus neuesten Forschungsergebnissen anschaulich und verständlich vermittelt. Das bietet den Teilnehmenden eine erhöhte Informationssicherheit sowie einen wertvollen und faktenbasierten Wissensvorsprung – in einem Format ohne Werbecharakter. Lassen Sie sich auf die Zukunft vorbereiten und zudem motivieren Ihr Unternehmen aktiv zukunftssicher aufzustellen.

WISSENS-WERTE

reguläres Ticket: 89 EUR (inkl. MwSt.)

Zukunftsimpulse
alle Beiträge live erleben
Kaffee/Getränke & Abend-Buffer

VIP-Ticket: 109 EUR (inkl. MwSt.)

alle regulären Leistungen
+VIP-Lounge mit Sektempfang
+signiertes Buchexemplar
von M. Sc. Sanjay Saldie
+Ihre persönliche Symposiumsmappe



ONLINE-ANMELDUNG
bitte bis 1. März 2019

 **HIER KLICKEN!**
Frühe Anmeldung
sichert Teilnahme!

Wie Maschinen das Lernen lernen – Wissen, was kommt. Wissen, was geht.

Das Neue und Unbekannte war immer schon mit diffusen Zukunftsängsten verbunden. Umso wichtiger muss es sein, sich ein eigenes Bild zu machen, um die Chancen und Risiken selbst beurteilen zu können. Was macht Maschinen eigentlich intelligent, was können sie bereits und was (noch) nicht? Wo hat der Aufstieg der KI begonnen und wo kann er enden? Eröffnen sich fantastische neue Möglichkeiten oder schreckliche Zukunftsszenarien? Antworten auf diese Fragen helfen nicht nur die Gegenwart und Zukunft realistischer einschätzen zu können, sie geben Unternehmerrinnen ebenso die (Informations-) Sicherheit und Inspiration, um sich zukunftssicher auszurichten.

Dr. rer. nat. Marcus Schwarz



ist Wissenschaftler, Psychologe, Speaker sowie Gründer und Geschäftsführer der AKADEMIE Dr. Schwarz GmbH & Co. KG. Im Rahmen seiner Promotion forschte er zu den Einflussfaktoren systemischen Denkens und zum Verständnis dynamischer Systeme. Seine Vorträge fassen die neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse verschiedenster Themenbereiche greifbar zusammen und vermitteln geprüft und zukunftssicheres Wissen.

Künstliche Intelligenz – das ultimative Marketingtool für Ihr Unternehmen?!

Während die meisten Unternehmen und Menschen Angst vor der Künstlichen Intelligenz haben, gibt es andere, die extrem davon profitieren, ganze Branchen neu erfinden und als Sieger aus der Digitalisierung hervorgehen. Wie können Sie und Ihr Unternehmen optimal von der Künstlichen Intelligenz profitieren, um neue Kunden zu gewinnen? Werden Sie wie die Dinosaurier Opfer der Veränderungen werden und aussterben oder Ihre Branche neu erfinden? Erfahren von M.Sc. Marketing Sanjay Saldie mehr über die neuesten Veränderungen und lassen Sie sich von seinem Vortrag inspirieren!

M. Sc. Sanjay Saldie



ist Autor, Top-Speaker und Gründer des european internet marketing institute & academy (EIMIA) in Mannheim. Der international studierte Marketingexperte in den Bereichen 'digital marketing' und 'digital leadership' stützt sich auf neueste Erkenntnisse, führt selbst Fallstudien durch und publiziert diese. Ausgezeichnet mit zahlreichen nationalen und internationalen Preisen schafft er es, die Komplexität des Internetmarketings auf einfache Handlungsempfehlungen zu komprimieren.

Unartificial Intelligence – die Grenzen der KI, was Menschen von Maschinen unterscheidet

Computer rechnen, steuern und optimieren schneller und präziser als jeder Mensch. Wer in einem Job arbeiten will, den eine Maschine besser kann, wird in absehbarer Zeit ersetzt werden. Die Zukunft wird weniger beängstigend, wenn wir uns klar machen, dass der Mensch auf einer ganz anderen Ebene immer den Maschinen voraus sein wird: Innovation, Bindung, synergetische Kooperation und alternative Problemlösungen. Unser Ziel muss sein, mit den Maschinen zu arbeiten und miteinander. Denn Weiterentwicklung, Führung, Zusammenarbeit, Ideenmanagement und Innovationsgeist werden immer menschliche Expertise bleiben. Besser wir lernen wie das geht.

Tobias A. L. Rohde



ist systemischer Coach, Teamtrainer, Speaker sowie Gründer und Leiter des Lernstudios Sollbruch. Am Fritz-Schubert-Institut für Persönlichkeitsentwicklung und Unternehmensberatung in Heidelberg entwickelte er das Mindmoving und Mindspeeding Programm. In seine Vorträge und Workshops bringt er Erfahrungen aus vielen verschiedenen Kontexten ein, um Wege aus der Problemlage hin zu holistischen Lösungsstrategien aufzuzeigen.

PODIUMSDISKUSSION: KI statt K.O.? Von der Zukunftsangst zum Gestalten.

Die Referenten diskutieren unter der Moderation von Dr. Klaus Schwarz (AKADEMIE Dr. Schwarz) gemeinsam mit Prof. Dr. Udo Bechtloff (Industrieverein Sachsen 1828 e.V.), Dr. Markus Burkhardt (TU Chemnitz) und den Teilnehmenden des Symposiums zu den Chancen und Risiken der KI sowie offenen Fragen und bevorstehenden Herausforderungen.

KI statt K.O.?

Wissen, was kommt.
Wissen, was geht.

13. März 2019

pentagon³

Chemnitz, Brückenstraße 17

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2019
**KÜNSTLICHE
INTELLIGENZ**



FRITZ-SCHUBERT-INSTITUT

