

Veranstaltungsort
Goethe-Universität Frankfurt
Campus Westend, Casino
Nina-Rubinstein-Weg
60323 Frankfurt am Main

Aktuelle Informationen zu der
Veranstaltungsreihe entnehmen Sie bitte
www.uni-frankfurt.de/science-policy.

Veranstalter:



www.wissenschaftsjahr.de

WO

führt uns
**Künstliche
Intelligenz**
hin?

Innovationen und
Herausforderungen für Wirtschaft,
Politik und Gesellschaft

Freitag,
29. November 2019
Goethe-Universität
Frankfurt

Rhein-Main
Universitäten
Eine strategische Allianz

ChanceKI
wissenschaftsjahr.de

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2019

**KÜNSTLICHE
INTELLIGENZ**

Die Veranstaltung

Künstliche Intelligenz ist das Thema des Wissenschaftsjahres 2019. Systeme und Anwendungen, die auf Künstlicher Intelligenz basieren, sind schon heute vielfach Bestandteil unseres Lebens. Welche Innovationen sind im Bereich Künstliche Intelligenz in den nächsten Jahren zu erwarten? Welche Auswirkungen hat Künstliche Intelligenz auf Wirtschaft, Politik und Gesellschaft? Die Veranstaltung bringt Vertreterinnen und Vertreter aus Wissenschaft und Praxis zusammen, um gemeinsam über die das Innovationsfeld Künstliche Intelligenz und dessen Auswirkungen nachzudenken.

FREITAG, 29. NOVEMBER 2019

09.00 – 14.30 UHR WORKSHOP

Wo führt uns Künstliche Intelligenz hin?

Führungskräfte aus der Praxis werden sich mit Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern der Rhein-Main-Universitäten in Kleingruppengesprächen austauschen. Nach 60 Minuten wechseln die Führungskräfte die Kleingruppe und lernen neue akademische Perspektiven auf die Thematik kennen.

Grußworte: Prof. Rolf van Dick
Vizepräsident der Goethe-Universität Frankfurt

Die Kernbotschaften der teilnehmenden Professorinnen und Professoren finden Sie unter www.uni-frankfurt.de/science-policy. Der Workshop richtet sich an Führungskräfte in Ministerien, Medien, NGOs und Verbänden.

Um Anmeldung wird gebeten bis zum
21. November 2019 an
science-policy@uni-frankfurt.de

MITWIRKENDE WISSENSCHAFTLERINNEN UND WISSENSCHAFTLER:

GOETHE-UNIVERSITÄT FRANKFURT

Prof. Roland Broemel
Öffentliches Recht, IMFS

Prof. Volker Brühl
Managing Director, Center for Financial Studies

Prof. Rolf van Dick
Sozialpsychologie, CLBO

Prof. Hendrik Drachler
Informationszentrum Bildung, DIPF Leibniz-Institut für Bildungsforschung und Bildungsinformation

Dr. Thomas Funke
TechQuartier

Prof. Oliver Hinz
Wirtschaftsinformatik und Informationsmanagement,
EFL – The Data Science Institute

Prof. Mirjam Minor
Informatik, Wirtschaftsinformatik

Prof. Visvanthan Ramesh
Informatik, Center for Cognition and Computation

Prof. Bernd Skiera
Marketing, Electronic Commerce

Prof. Jochen Triesch
Neurowissenschaften, FIAS

Prof. Roberto Zicari
Informatik, DBIS

JGU MAINZ

Stefan Kramer
Informatik, Data Mining

Thomas Rigotti
Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie

mit Mittagsimbiss