



DEUTSCHER FREUNDKREIS DER UNIVERSITÄTEN IN INNSBRUCK e.V.

künstliche Intelligenz.

Wie Roboter die Wirtschaft und Gesellschaft verändern werden

Freitag, 17. Februar 2017, 12:00–15:00 Uhr

Maximilianeum | Bayerischer Landtag, Senatssaal, Max-Planck-Straße 1, München

SIMON HEGELICH

Professor für Political Data Science, TU München

Lebenslauf

Prof. Hegelich (*1976) verbindet in seiner Forschung Politikwissenschaft und Computerwissenschaft zu Political Data Science. Dabei geht es sowohl um Themen der Digitalisierung, deren politische Relevanz untersucht wird, als auch um klassische politikwissenschaftliche Fragen, die mit Methoden wie maschinellem Lernen, Data Mining, Computer Vision oder Simulationen bearbeitet werden. Simon Hegelich hat an der Universität Münster Politikwissenschaft studiert und dort seine Promotion und Habilitation abgeschlossen. Von 2011 bis 2016 leitete er als Geschäftsführer das interdisziplinäre Forschungskolleg FoKoS der Universität Siegen. Seit 2016 ist Simon Hegelich Professor für Political Data Science an der Hochschule für Politik der Exzellenzuniversität TU München.



Simon Hegelich, Vortrag

Ablauf der Veranstaltung

- 12:00 Uhr Eintreffen der Gäste
- 12:30 Uhr Begrüßung durch Dr. Yorck Schmidt, Vorsitzender des Deutscher Freundeskreises
- Vortrag von Simon Hegelich
- Fragen & Diskussion
- Moderation: Oliver Stock, Chefredakteur WirtschaftsWoche
- 14:00 Uhr Ausklang mit Buffet & Erfrischungen
- 15:00 Uhr Ende der Veranstaltung

Teilnahme & Anmeldung

Die Teilnahme ist kostenfrei für geladene Gäste
Um Anmeldung wird gebeten: office@dfk-innsbruck.at



Oliver Stock, Moderation



dm, © Medizinische Universität Innsbruck, © Universität Innsbruck, © MCI-Splintini