

Auswahlentscheidungen durch künstlich intelligente Systeme



Seminar der Law & AI Research Group (LARG)

24. und 25. Februar 2022

Bucerius Law School, Raum 1.21 (Moot Court)



24. Februar 2022

13:30–18:00 Uhr. Workshop "Künstliche Intelligenz – Kontexte, Grundlagen und Vertiefung"
Prof. Dr.-Ing. Hans-Siegfried Stiehl
(Universität Hamburg, Department of Informatics)



Informationen

Organisation:

Dr. Sophie Burchardi, LL.M. (London)

Prof. Dr. Friederike Malorny

Charlotte Schindler

Felix Tann

Anmeldung an sophie.burchardi@law-school.de

In Einzelfällen ist auch eine Anmeldung zu nur einem der Seminartage möglich. Wir bitten darum, dies in der Anmeldung klarzustellen.

Hinweis: Am **24. Februar 2022** ist die Teilnahme nur geöffnet für Doktorand:innen, Habilitand:innen, Professor:innen



25. Februar 2022

10:00 – 11:00 Uhr. Automating the study of human behavioral cues during social interactions using Machine Learning, Deep Learning and Computer Vision
Nidhi Joshi (Universität Hamburg, Department of Informatics)

11:00 – 12:00 Uhr. Soziale Akzeptanz des Einsatzes künstlich intelligenter Systeme in Bewerbungsprozessen
Prof. Dr. Markus H. Dahm (FOM Hochschule für Oekonomie & Management)

13:00 – 15:00 Uhr. Rechtliche Rahmenbedingungen KI basierter Auswahlentscheidungen
Prof. Dr. Friederike Malorny (Universität Münster)
Til Rieger (Universität Münster)
Charlotte Schindler (Bucerius Law School Hamburg)

15:30 – 16:30 Uhr. Der Blick in die Praxis
Dr. Christoph Hohenberger, Mitgründer und Geschäftsführer von Retorio (Start-Up für KI-basierte Auswahlunterstützung)

Gefördert durch den Hamburger Verein für Arbeitsrecht e.V.