

**Tagung „Regulierung für Algorithmen“
Bonn, 7. und 8. September 2020
Programm**

Montag, 7. September 2020

14:00 Einführung

Prof. Dr. Daniel Zimmer, Universität Bonn

14.15 Brauchen wir eine Regulierung für Algorithmen und Künstliche Intelligenz? Versuch einer Kategorienbildung

Prof. Dr. Markus Gabriel, Universität Bonn

Moderation: *Prof. Dr. Louisa Specht-Riemenschneider, Universität Bonn*

15:00 Mögliche Wohlfahrtswirkungen eines Einsatzes von Algorithmen

Prof. Dr. Justus Haucap, Universität Düsseldorf

Moderation: *Prof. Dr. Torsten Körber, Universität zu Köln*

15:45 Pause

16:15 Echokammern und Filterblasen versus Meinungsvielfalt - Algorithmen als Gefahr für die Demokratie?

Prof. Dr. Jörn Lüdemann, Universität Rostock

Kommentar: *Prof. Dr. Jürgen Kühling, Universität Regensburg*

Moderation: *Prof. Dr. Markus Ludwigs, Universität Würzburg*

17:00 Transparenzanforderungen für Algorithmen

Prof. Dr. Miriam Buiten, Universität Sankt Gallen

Moderation: *Prof. Dr. Daniel Zimmer, Universität Bonn*

17:45 Zertifizierung Künstlicher Intelligenz: Zu den Kriterien einer Beurteilung von Algorithmen

Prof. Dr. Stefan Wrobel, Universität Bonn und IAIS Fraunhofer Institut

Moderation: *Prof. Dr. Michael Meier, Universität Bonn*

18:30 Keynote Speech: Prof. Ulrich Kelber, Bundesbeauftragter für den Datenschutz und die Informationsfreiheit

Dienstag, 8. September 2020

9:00 Algorithmenbasiertes Trading und Finanzmarktstabilität

Prof. Dr. Matthias Lehmann, Universität Wien

Moderation: *Prof. Dr. Erik Theissen, Universität Mannheim*

9:45 Einsatz von Algorithmen bei Gefahrenabwehr („predictive policing“) und Strafverfolgung

Prof. Dr. Timo Rademacher, Universität Hannover

Moderation: *Prof. Dr. Klaus F. Gärditz, Universität Bonn*

10:30 Pause

11:00 Algorithmenbasierter Handel und Kartellverbot

Prof. Dr. Andreas Heinemann, Universität Zürich

Moderation: *Prof. Dr. Jochen Mohr, Universität Leipzig*

11:30 Algorithmenbasiertes Marktverhalten als Missbrauch einer marktbeherrschenden Stellung

Prof. Dr. Petra Pohlmann, Universität Münster

Moderation: *Prof. Dr. Andreas Fuchs, Universität Osnabrück*

12:00 Paneldiskussion: Algorithmen und Kartellrecht

Prof. Dr. Andreas Heinemann, Universität Zürich, Prof. Dr. Petra

Pohlmann, Universität Münster, Prof. Dr. Ulrich Schwalbe, Universität

Hohenheim, Prof. Dr. Stefan Thomas, Universität Tübingen, Prof. Dr. Maik

Wolf, Freie Universität Berlin

Moderation: *Prof. Dr. Jürgen Kühling, Universität Regensburg*

Weitere Informationen finden sich unter

<https://www.jura.uni-bonn.de/lehrstuhl-prof-dr-zimmer/tagung-regulierung-fuer-algorithmen/>