



Universität
Basel

Juristische
Fakultät



Universität Basel, Juristische Fakultät, Postfach, 4002 Basel

An die Doktorierenden, Koordinatoren/innen und Träger/innen
des Doktoratsprogramms «Recht im Wandel»

Basel, 27. Februar 2019

Programm Doktoratskolloquium, 15. April 2019, 9.00 Uhr

Sehr geehrte Doktorierende, Koordinatoren/innen und Träger/innen des Doktoratsprogramms «Recht im Wandel»,

Das erste Doktoratskolloquium des Programms «Recht im Wandel» findet am Vormittag des 15. April im Seminarraum S10 statt. Die am Programm teilnehmenden Professorinnen und Professoren sind herzlich zur Teilnahme eingeladen. Die Einladung darf gerne an weitere Interessierte weitergeleitet werden. Um eine kurze Rückmeldung an c.stuehler@unibas.ch über Ihre Teilnahme wird gebeten.

Teil 1: Doktorandenkolloquium (9 Uhr bis 11.15 Uhr)

Die Doktorierenden werden einen 20-minütigen Vortrag zu Ihrem Dissertationsvorhaben halten, danach folgt eine 20-minütige Diskussion. In der inhaltlichen Gestaltung der Vorträge sind die Doktorierenden frei zu entscheiden, ob einzelne Schwerpunkte gesetzt werden oder die Fragestellung als Ganzes präsentiert wird. Die Diskussionsleitung übernehmen die Vortragenden selbst. Die referierenden Doktorierenden werden gebeten, ihre Präsentation bis am Vortag um 12 Uhr per E-Mail an mich zu senden.

9.00 Uhr bis 9.40 Uhr: “A Fight against Shadows: Global Fight against Terrorism at the Crossroad between International Law and Insurance Law” (Onur Dur)

9.45 Uhr bis 10.25 Uhr: “Die Spende überzähliger Embryonen” (Valentina Zihlmann)

10.35 Uhr bis 11.15 Uhr “KI in der Plattformökonomie - eine Betrachtung in arbeitsrechtlicher Hinsicht” (Debora Meier)

Teil 2: Workshop zu den Grundlagen der künstlichen Intelligenz (11.30 Uhr bis 15.30 Uhr)

Herr Prof. Dr. Helmert (Department of Mathematics and Computer Science, Head of the Artificial Intelligence research group) aus Basel, wird eine Einführung zu den Grundlagen der künstlichen Intelligenz halten. Unter anderem werden folgende Fragen behandelt: Was versteht man unter künstlicher Intelligenz, was ist maschinelles Lernen, was sind konkrete Anwendungsbeispiele und lassen sich zukünftige Entwicklungstendenzen abzeichnen?

Mit freundlichen Grüssen
Claudia Stühler

Universität Basel
Juristische Fakultät
Büro 4.36
Peter Merian-Weg 8, Postfach
4002 Basel, Schweiz
ius.unibas.ch

Claudia Stühler, Juristin (Univ.)
Koordinatorin des Doktoratsprogramms «Recht im Wandel»
Wissenschaftliche Assistentin am Lehrstuhl von Prof. Dr. Bijan Fateh-Moghadem
T + 41 61 207 25 61
c.stuehler@unibas.ch