



Universität  
Basel

Juristische  
Fakultät



# Künstliche Intelligenz im Recht

Ringvorlesung des  
Doktoratsprogramms Recht im Wandel



Die Vorlesungsreihe wird digital  
durchgeführt. Genauere Informationen  
zur Teilnahme finden Sie unter:

<https://recht-im-wandel.ius.unibas.ch/de/>



---

DI  
**6.**  
APR

18.15–19.45 Uhr

## Grundlagen: Computerwissenschaft und Ethik

### Eröffnung der Ringvorlesung

**Prof. Dr. Wolfgang Wohlers** – Dekan der  
Juristischen Fakultät Basel

**Prof. Dr. Bijan Fateh-Moghadam** – Leiter des  
Doktoratsprogramms

### Können wir Künstlicher Intelligenz vertrauen?

**Prof. Dr. Malte Helmert** – Professor für  
Informatik, Basel

### Intelligente Maschinen als moralische Akteure

**Lukas Brand** – Mag.-Theol., Doktorand am  
Lehrstuhl für Religionsphilosophie und Wissen-  
schaftstheorie, Bochum

Moderation: Prof. Dr. Bijan Fateh-Moghadam, Basel

---

DI  
**13.**  
APR

18.15–19.45 Uhr

## Grundfragen der Regulierung Intelligenter Systeme

### Code is Law – Wie Algorithmen unser Leben bestimmen

**Adrian Lobe** – Politikwissenschaftler und  
freier Journalist, Heidelberg

### Regulierung Künstlicher Intelligenz – eine international-rechtliche Perspektive

**Prof. Dr. Thomas Burri** – Assistenzprofessor  
für Völkerrecht und Europarecht, St. Gallen

Moderation: Prof. Dr. Anna Petrig, LL.M. (Harvard), Basel

DI  
**20.**  
APR

18.15–19.45 Uhr

## Haftung für Künstliche Intelligenz

### Zivilrechtliche Haftung für den Einsatz von Künstlicher Intelligenz

**Prof. Dr. Herbert Zech** – Professor für Bürgerliches Recht, Technik- und IT-Recht; Direktor des Weizenbaum-Instituts für die vernetzte Gesellschaft, Berlin

### Strafrechtliche Verantwortung für und von Künstlicher Intelligenz

**Prof. Dr. Dr. Eric Hilgendorf** – Professor für Strafrecht, Strafprozessrecht, Rechtstheorie, Informationsrecht und Rechtsinformatik, Würzburg

Moderation: Prof. Dr. Sabine Gless, Basel

DI  
**27.**  
APR

18.15–19.45 Uhr

## Künstliche Intelligenz und Rechtsanwendung

### Künstliche Intelligenz und Legal Tech

**Tianyu Yuan** – Rechtsanwalt, Gründer der Legal Tech Startups LEX superior und Codefy

### Künstliche Intelligenz als Ende des (Straf-)Rechts?

**Prof. Dr. Christoph Burchard, LL.M. (NYU)** – Professor für Straf- und Strafprozessrecht, Internationales und Europäisches Strafrecht, Rechtsvergleichung und Rechtstheorie, Frankfurt am Main

Moderation: Prof. Dr. Alfred Früh

DI  
**4.**  
MAI

18.15–19.45 Uhr

## Künstliche Intelligenz in der Literatur

### «Der Weg aller Wellen»: Autorenlesung und Diskussion

**Dr. Philipp Schönthaler** – Schriftsteller

Moderation: Prof. Dr. Bijan Fateh-Moghadam, Basel



**Educating  
Talents**  
since 1460.

Universität Basel  
Juristische Fakultät  
Peter Merian-Weg 8  
Postfach  
4002 Basel  
Switzerland

[ius.unibas.ch](http://ius.unibas.ch)