

INTERVIEW

Januar 2018

„Probleme der Digitalisierung fächerübergreifend lösen“

- **Drei Fragen an Prof. Eric Hilgendorf,
wissenschaftlicher Leiter der Net.Law.S**

Net.Law.S, Konferenz für Recht, Gesellschaft und Industrie in der digitalen Welt, findet am 20. und 21. Februar 2018 im Messezentrum Nürnberg statt. Prof. Dr. Dr. Eric Hilgendorf zeigt im Kurzinterview die Herausforderungen rund um die Digitalisierung und die damit einhergehende Rechtsprechung auf und gibt erste Lösungsvorschläge. Prof. Hilgendorf leitet an der JMU Würzburg die Forschungsstelle RobotRecht und ist Inhaber des Lehrstuhls für Strafrecht, Strafprozessrecht, Rechtslehre, Informationsrecht und Rechtsinformatik.

Prof. Hilgendorf, was ist aus Ihrer Sicht das Besondere der Net.Law.S, Konferenz für Recht, Gesellschaft und Industrie in der digitalen Welt?

„Die Net.Law.S ist die einzige Veranstaltung, die zur Bewältigung der digitalen Revolution gezielt Juristen mit Entscheidern, Ökonomen und Technikern auf hohem Niveau zusammenbringt. Es geht um Vernetzung wichtiger Akteure, um die Identifizierung gemeinsamer Herausforderungen und die Erarbeitung tragfähiger Lösungsansätze.“

Die von Ihnen genannten Akteursgruppen sprechen oft eine eigene Sprache. Wie kann Verständigung gelingen?

„Darin liegt in der Tat eine große Herausforderung. Die rasant fortschreitende Digitalisierung unserer Lebens- und Arbeitswelt stellt uns allerdings vor Probleme, die nur fächerübergreifend gelöst werden können. Es geht vor allem darum, die Grenzen des eigenen Spezialistentums bewusst zu überschreiten und sich auf neue Sichtweisen einzulassen.“

**Nürnberg, Germany
20. - 21. Februar 2018
netlaws.de**

**In Kooperation mit
In cooperation with**
Forschungsstelle RobotRecht
Vogel Business Media GmbH & Co. KG

**Veranstalter
Organizer**
NürnbergMesse GmbH
Messezentrum
90471 Nürnberg
Germany
T +49 9 11 86 06-0
F +49 9 11 86 06-8228
netlaws@nuernbergmesse.de
www.netlaws.de

**Vorsitzender des Aufsichtsrates
Chairman of the Supervisory Board**
Dr. Ulrich Maly
Oberbürgermeister der
Stadt Nürnberg
Lord Mayor of the City
of Nuremberg

**Geschäftsführer
CEOs**
Dr. Roland Fleck, Peter Ottmann

**Registergericht
Registration Number**
HRB 761 Nürnberg

Was sind Ihrer Meinung nach die derzeit größten Herausforderungen im Bereich „Digitalisierung und Recht“?

„Für besonders schwierig, aber auch praxisrelevant halte ich die haftungs- und datenschutzrechtlichen Fragen im Zusammenhang mit autonomen selbstlernenden Systemen. Hierauf wird die Net.Law.S auch künftig einen besonderen Focus legen müssen.“

Zur Person

Prof. Dr. Dr. Eric Hilgendorf ist wissenschaftlicher Leiter der Net.Law.S sowie Inhaber des Lehrstuhls für Strafrecht, Strafprozessrecht, Rechtstheorie, Informationsrecht und Rechtsinformatik an der Universität Würzburg. Zu seinen Hauptarbeitsgebieten zählt das Internetstrafrecht einschließlich des damit verbundenen Rechts des Datenschutzes und der Providerhaftung. 2010 wurde die von Hilgendorf geleitete Forschungsstelle RobotRecht (www.RobotRecht.de) eingerichtet, die sich unter Berücksichtigung sämtlicher Rechtsgebiete mit Rechtsfragen rund um vernetzte autonome Systeme beschäftigt. Dazu gehören insbesondere die Themenfelder Autonomik, automatisiertes Fahren, Industrie 4.0, smart home, smart city und das Verhältnis Mensch/Maschine. Reflektiert werden dabei auch die ethischen und gesellschaftspolitischen Fragestellungen, die mit den genannten Themenfeldern verbunden sind.

Bleiben Sie auf dem Laufenden unter: www.twitter.com/netlaws

Ansprechpartner für Presse und Medien

Bertold Brackemeier, Ariana Brandl

T +49 9 11 86 06-82 85

F +49 9 11 86 06-12 82 85

ariana.brandl@nuernbergmesse.de

Alle Presstexte sowie weiterführende Informationen, Filme und Fotos finden Sie unter: www.netlaws.de