

Net.Laws 2019

Konferenz für die Digitalisierung
der Wirtschaft

› **CALL FOR SPEAKERS**



Digitalisierung. Transformation. **Termin vormerken!**

**Net.Law.S –
5.–6. November 2019
Nürnberg, Germany**

Net.Law.S ist die interdisziplinäre Konferenz zur digitalen Transformation in der Wirtschaft mit den Schwerpunkten Recht und Gesellschaft.

Thematisiert wird die fortschreitende Digitalisierung durch die Entwicklung vernetzter Produkte, Dienstleistungen und neuer Produktionsprozesse (Net), die damit einhergehenden rechtlichen Fragestellungen (Law) sowie die damit verbundenen gesellschaftlichen und ethischen Fragestellungen (S=Society).

Nur durch einen fachübergreifenden Austausch kann die Wirtschaft den digitalen Wandel erfolgreich meistern.



Wissen.
Diskussion.
Interdisziplinär!

LAW.

Wie weit kann die
Rechtsprechung mit
dem digitalen Fortschritt
mithalten?

NET.

Wann gerät die Technik
ins Spannungsfeld von
Recht und Gesellschaft?

S. – Society

Wie wirkt sich die
digitale Transformation
auf die Gesellschaft aus?



Daten. Algorithmen. **Fokusthema 2019.**

Ist der Einsatz Künstlicher Intelligenz rechtskonform realisierbar und von der Gesellschaft akzeptiert?

Die Net.Law.S 2019 will das Potenzial Künstlicher Intelligenz für die Wirtschaft durch Wissensaustausch und interdisziplinäre Diskussionen fördern.

Der enorme Anstieg von Rechenleistungen, die allgegenwärtige Verfügbarkeit von Daten sowie das voranschreitende (Industrielle) Internet der Dinge fördern die kontinuierliche Verbesserung von technischen Systemen. Die Basis bildet Künstliche Intelligenz (KI). Sie ist die Triebkraft der Digitalisierung und der Realisierung hochautomatisierter Systeme hin zu autonomen Systemen geworden.

Für die Wirtschaft bedeutet das:

- » ein großes Potenzial für smarte Services
- » besondere Chancen für datengetriebene Geschäftsprozesse
- » neue Geschäftsmodelle



Spannungsfeld. Themen. **Beiträge.**

Die Fragen dienen lediglich der Anregung und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

- » Was verstehen wir unter Künstlicher Intelligenz und wie kommen auf Künstlicher Intelligenz basierende Entscheidungen zustande?
- » Welche rechtlichen oder gesellschaftlichen Hürden gibt es beim Einsatz Künstlicher Intelligenz und wie können diese bewältigt werden?
- » Welches Mindset wird zukünftig an Entwickler und Ingenieure gestellt?
- » Rechte an Daten im modernen Unternehmen: Welche rechtlichen und technischen Lösungen gibt es?
- » Wie können autonome/vernetzte Systeme und Infrastrukturen versichert werden und welche Haftungsfragen treten in dem Kontext auf?
- » Welche arbeitsrechtlichen Herausforderungen entstehen durch die Digitalisierung?
- » Ist Künstliche Intelligenz kontrollierbar und wer kontrolliert das System?
- » Welche positiven oder negativen Folgen hat der Einsatz automatischer Datenanalysen auf Industrie und Gesellschaft?
- » Was sind die größten internen Hürden bei der Digitalisierung eines Unternehmens und wie können diese abgebaut werden?
- » Welche Chancen und Risiken birgt Arbeit 4.0?



Experten. Vordenker. **Speaker!**

Werden Sie Speaker auf der Net.Law.S 2019

Wir suchen die Treiber der digitalen Transformation in der Wirtschaft, Geschäftsführer, Manager und Entscheider, Digital Evangelists, Data Scientists, Entwickler und Ingenieure sowie Juristen, Unternehmensanwälte und Soziologen, die sich den Herausforderungen der Digitalisierung erfolgreich stellen oder bereits gestellt haben. Sie haben:

- » aktuelle Projekte im Spannungsfeld von Digitalisierung, Recht und Gesellschaft, die Sie interdisziplinär erfolgreich umgesetzt haben,
- » Best-Practice-Beispiele und Case-Studies aus der Praxis,
- » konkrete Lösungsansätze und -vorschläge für drängende gesellschaftliche oder wirtschaftliche Herausforderungen der Digitalisierung?

Dann werden Sie jetzt als Speaker Teil eines spannenden und interdisziplinären Interessen- und Wissensaustausches!

**Reichen Sie Ihren Abstract bis zum
28. Februar 2019  online ein.**



Organizing Committee
President
Dr.-Ing. Gerold Bausch

„Der immer schneller werdende technologische Wandel und die damit einhergehenden globalen Veränderungen werfen eine immer größer werdende Menge an Fragen auf, die bisher kaum diskutiert werden.“

Die Net.Law.S bietet dazu die ideale Plattform, um rechtliche und gesellschaftsrelevante Themen zu diskutieren sowie Lösungen anzubieten.“

Gestaltet die Digitale Transformation als

- » Dozent an der Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur (HTWK) Leipzig und wissenschaftlicher Mitarbeiter

Kernkompetenzbereiche:

- » Projektentwicklung
- » Technologietransfer

Forschungsschwerpunkte:

- » Signalverarbeitung
- » Embedded Systeme
- » Computer Vision



Organizing Committee

Prof. Dr. Helen Rogers

„Für die Manager von heute ist es eine permanente Herausforderung, die immer komplexere digital getriebene Geschäftswelt zu verstehen und zu meistern.

Net.Law.S bietet die einzigartige Gelegenheit, Einblicke in sowohl aktuelle Lösungen als auch Zukunftsperspektiven direkt von Experten aus Wirtschaft und Wissenschaft zu erhalten.“

Gestaltet die Digitale Transformation als

- » Professorin für International Business an der Fakultät Betriebswirtschaft (TH Nürnberg Georg Simon Ohm)
- » Studiengangsleiterin Bachelorstudiengang International Business

Kompetenzbereiche:

- » interkulturelle und internationale Aspekte des Managements
- » Trends im International Business
- » angewandte Forschungsmethoden

Forschungsschwerpunkte:

- » Geschäftsmodelle für 3D Druck
- » Auswirkungen von 3D Druck auf globale Lieferketten



Organizing Committee

Dipl.-Ing. Matthias Barbian

„Neue digitale und disruptive Geschäftsmodelle sind die Garanten für den gesellschaftlichen und wirtschaftlichen Erfolg in Deutschland und Europa.

Fortschrittliche Technologien aus Deutschland unterstützen dies. Standardisierung sowie Normung für Industrie 4.0 tragen ihren Beitrag dazu bei und übernehmen weltweite Vorreiterrollen.

Bisher wurde in der Diskussion und im Bewusstsein der rechtliche Rahmen für das (Industrielle) Internet der Dinge vernachlässigt. Hierzu bietet Net.Law.S den notwendigen interdisziplinären Austausch.“

Gestaltet die Digitale Transformation als

- » Sprecher Digital Industries im VDI Bayern Nordost/VDE Nordbayern
- » Mitinitiator ENGINEERING 2050
- » Diplom-Ingenieur Elektrotechnik

Kernkompetenzbereiche:

- » Automatisierung
- » Durchgängige Anlagenplanung
- » Digitalisierung und Industrie 4.0

Wissenswertes:

- » Partner Manager für die digitale Transformation bei Kunden der Siemens MindSphere
- » Initiator der internationalen Konferenz IPEC (Integrated Plant Engineering Conference)



„Die digitale Transformation ist im Begriff Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Industrie- und Konsumgütern tiefgreifend und nachhaltig zu verändern. Unternehmen müssen dabei nicht nur eine Fülle von technischen und wirtschaftlichen Herausforderungen bewältigen, sondern auch eine Vielzahl von Rechtsfragen berücksichtigen. Die Net.Law.S. bringt Ingenieure und Juristen an einen Tisch und fördert damit die Zusammenarbeit verschiedener Disziplinen – die Voraussetzung für einen erfolgreichen Wandel.“



Organizing Committee

**Dr. Andreas Leupold LL.M.
(Texas)**

**Gestaltet die
Digitale Transformation als**

- » Rechtsanwalt, Leupold Legal
- » Mitglied des Expertengremiums Additive Fertigung im „Masterplan Bayern Digital II“ des Bayerischen Staatsministeriums für Wirtschaft, Energie und Technologie
- » Gründungsmitglied und Beirat im Industrienetzwerk „Mobility goes Additive“

Kernkompetenzbereiche:

- » IT-Recht, 3D-Druck Recht
- » Vertragsrecht & Lizenzen
- » Marken- & Urheberrecht
- » Industrial Internet of Things (IIoT)
- » Künstliche Intelligenz

Wissenswertes:

- » Herausgeber und Co-Autor der Handbücher: „3D Printing“ und „Münchener Anwaltshandbuch IT-Recht“



Austausch. Atmosphäre. **Vernetzen.**

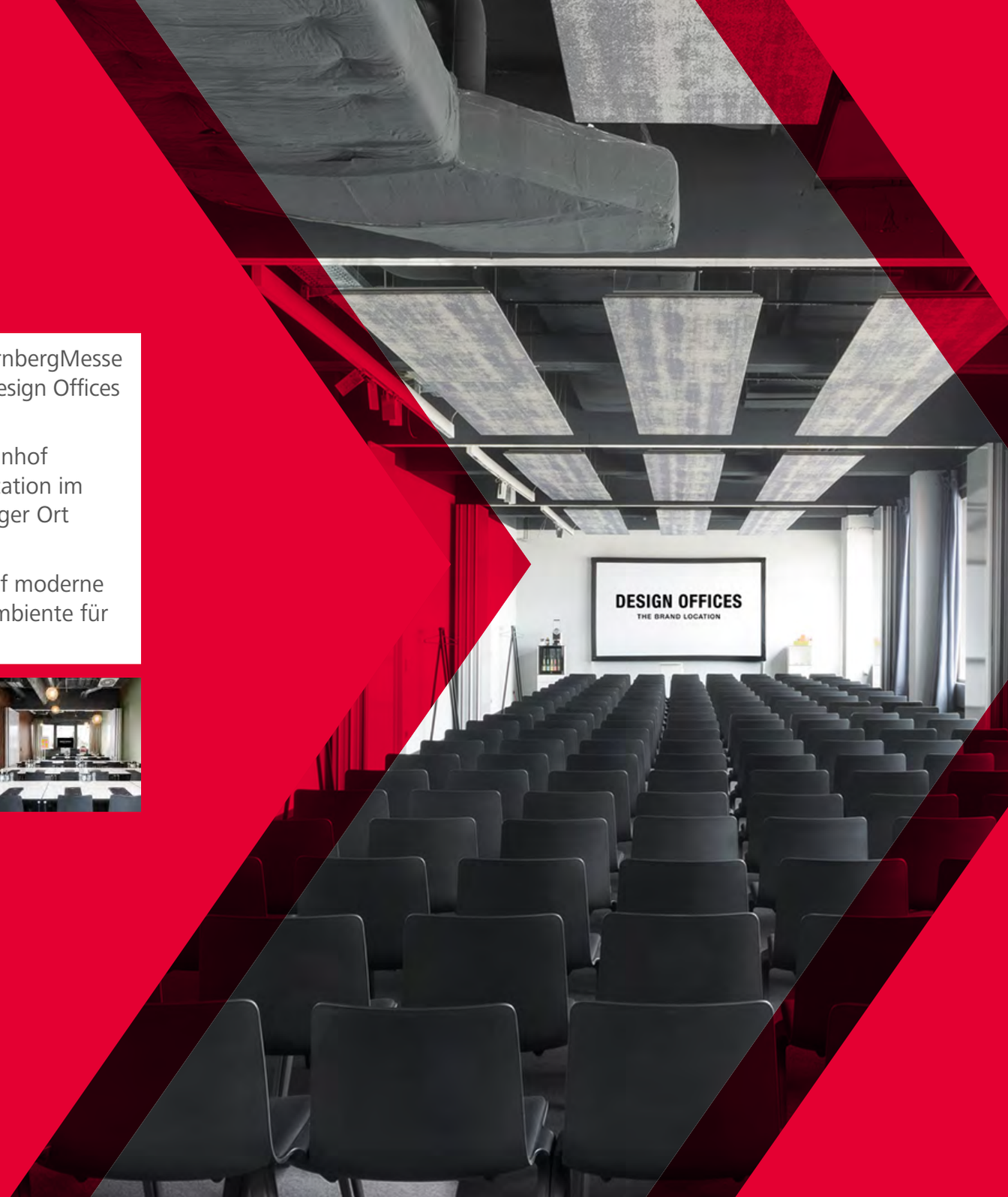
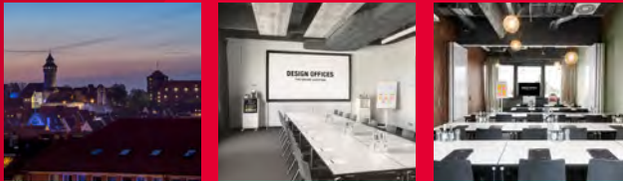
LOCATION.

Design Offices
Nürnberg City
Königstorgraben 11
90402 Nürnberg

Die Net.Law.S wird von der NürnbergMesse veranstaltet und findet in den Design Offices Nürnberg statt.

In direkter Nähe zum Hauptbahnhof gelegen präsentiert sich die Location im Herzen Nürnbergs als einzigartiger Ort für die Net.Law.S 2019.

Hier trifft innovatives Design auf moderne Ausstattung und erzeugt ein Ambiente für produktives Arbeiten.





Vordenker. Speaker. Termine!

Net.Law.S – Call for Speakers

Werden Sie Speaker.
Reichen Sie Ihr Abstract ein.

Termine

Einreichung
des Abstracts 28.2.2019

Festlegung des
Programms durch
das Organizing
Committee März 2019

Net.Law.S 2019 5. – 6.11.2019

Abendveranstaltung 5.11.2019

Als Speaker erhalten Sie
kostenfreien Zugang zur Konferenz
inkl. Abendveranstaltung.

zum  [Onlineformular](#)



**Jetzt Speaker
werden & die
Digitalisierung
mitgestalten!**



Veranstalter.
Partner.
Kontakt:

VERANSTALTUNGSTEAM.



Benedikt Weyerer
Executive Director Net.Law.S



Jasmin Rutka
Manager Exhibitions
jasmin.rutka@nuernbergmesse.de
T: +49 9 11 8606-8557



Silvia Imhof
Coordinator Exhibitions
silvia.imhof@nuernbergmesse.de
T: +49 9 11 8606-8556



XING

netlaws.de

PARTNER.

VDE NORDBAYERN



VDI

Bezirksverein Bayern Nordost

NÜRNBERG MESSE