## **Vortragsverzeichnis**

(Stand: 11/2019)

- Künstliche Intelligenz neue Herausforderungen für das Patentrecht, 20. November 2019, Frankfurter Abendkolloquium zum Immaterialgüterrecht, Goethe-Universität Frankfurt am Main
- 2. KI-Risiken, 9. November 2019, DGRI-Jahrestagung 2019: Daten Freiheit Sicherheit, Berlin
- 3. *Artificial Intelligence and Liability Law*, 6. September 2019, ELI 2019 Annual Conference, Digital Law SIG Panel, Algorithmic Regulation and Legal Services, Wien
- 4. *Digitale Netzwerke als technik-rechtliches Problem*, 20. Juni 2019, Weizenbaum-Institut für die vernetzte Gesellschaft, Berlin
- 5. Wem gehören (Gesundheits-) Daten? Zivilrechtliche Perspektive, 6. Juni 2019, Law & Robots Workshop 2019, Universität Basel
- 6. Recht und Technik: Die Aufgaben des Rechts im Bereich der Informationstechnologie, 2. Mai 2019, Tag der Informatik 2019, Institut für Informatik, Humboldt-Universität zu Berlin
- 7. *Besitz an Daten*?, 25. April 2019, Institut für Geistiges Eigentum, Datenschutz und Informationstechnologie, Ruhr-Universität Bochum
- 8. Schutzbedarf im Lichte traditioneller Rechtfertigungstheorien?, 16. April 2019, Schweizer Forum für Kommunikationsrecht, 18. Urheberrechtstagung: Künstliche Intelligenz Herausforderung für das (Urheber-) Recht?, Zürich
- 9. Streitgespräch: Software vs. Eigentum, Bedeutet die Digitalisierung das Ende des (Sach)Eigentums?, 28. März 2019, Kölner Tage IT-Recht 2019, Köln (mit B. Raue)
- 10. Data and IP in the Pharmaceutical Industries, 28. Februar 2019, IPEG Workshop, Basel
- 11. Besitz an Daten?, 21. Februar 2019, Workshop Rechte an Daten, Universität Bayreuth
- 12. *Patentschutz Regel 28 (2) EPÜ wird durch T 1063/18 für unwirksam erklärt,* 13. Februar 2019, 3. Züchtertag, Norton Rose Fulbright, Hamburg
- 13. New Technology & Product Liability, 28. Februar 2019, Product Liability Seminar, Is the Product Liability Directive Fit for Purpose?, The Challenges of New Technology, BIICL, London
- 14. *Data markets for connected mobility legal issues*, 29. November 2018, WIPO-IPDR-CIPCO Workshop "Connected Mobility", München
- 15. *Datenschutz und Datenmärkte Die aktuelle Datendebatte*, 22. November 2018, Stiftung Datenschutz, Berlin

- 16. Künstliche Intelligenz und Haftungsfragen, 21. November 2018, Research Days des Weizenbaums-Instituts für die vernetzte Gesellschaft, Berlin
- 17. *The Information Technology Revolution and Technology Law*, 19. November 2018, Industry 4.0 Roadshow, EPO, Berlin
- 18. Künstliche Intelligenz und Haftungsfragen, 15. November 2018, ZfPW-Forum, München
- 19. Patenting blockchain: bottleneck and patentleft effects, 22. Oktober 2018, Round table on patenting blockchain, EPO, München
- 20. Data Economy, Data Business und Recht, 18. Oktober 2018, 17. Bayerischer IT-Rechtstag 2018, München
- 21. Gensequenzdaten zwischen Gemeingut und Vermögensgegenstand Anwendung des Nagoya-Protokolls und der EU-Verordnung Nr. 511/2014?, 28. September 2018, GRUR Jahrestagung 2018, Berlin
- 22. IP in data-driven economies, 6. September 2018, EPIP 2018 Conference, Berlin
- 23. Technikrecht 4.0 eine Skizze des postindustriellen Technikrechts, 25. April 2018, Ringvorlesung Technikrecht 4.0, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, Erlangen
- 24. Ownership and Possession in the Digital Age?, 19. April, 2018, ANF Treviso, Internationale Konferenz "Digital Revolution: Data Protection, Smart Products, Blockchain Technology and Bitcoins Challenges for Law in Practice", Treviso
- 25. Liability for autonomous systems: Tackling specific risks of modern IT, 13. April 2018, Münster Colloquia on EU Law and the Digital Economy Liability for Robotics and in the Internet of Things, Westfälische Wilhelms-Universität Münster
- 26. Intellectual Property Protection for Big Data? The European Commission's Proposal for a Data Producer's Right and Patent Law Perspective, 30. März 2018, International Conference on Effective Protection of Information & Innovation, Waseda University, Tokyo
- 27. Rechte an Daten / Datenwirtschaft aktueller Stand der Diskussion, 22. März 2018, IHK-Rechtsausschuss, München
- 28. *AI, trade secrets, data and databases*, 23. März 2018, Round Table on Artificial Intelligence, EPO Europäisches Patentamt, München
- 29. *Update Rechte an Daten, Zugriff auf Daten*, 26. Januar 2018, 13. OSE Symposium, Datengetriebene Wirtschaft, Rechtliche Umsetzung, München
- 30. Industrie 4.0 Rechte an Daten, 8. November 2017, Kölner Juristische Gesellschaft
- 31. *Do we need a new property right for the digital economy?*, 26. Oktober 2017, European and Transnational Intellectual Property and Information Technology Law Data Ownership and Access, Georg-August-Universität Göttingen

- 32. *Big Data vs. Health Data*, 3. Oktober 2017, Seminar Aktuelle Entwicklungen im Bereich Life Sciences, EuropaInstitut an der Universität Zürich
- 33. Der Schutzbereich des Eigentums: Grenzfall Datenträger, 26. Juni 2017, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
- 34. Sorten- und Patentschutz von Pflanzen, 6. Juni 2017, IP@6, Eidgenössisches Institut für Geistiges Eigentum (IGE), Bern
- 35. (Eigentums-)Rechte an Daten, 18. Mai 2017, Bitkom Forum Recht, Praktische (und unpraktische) Folgen der Datenschutzgrundverordnung, Berlin
- 36. *Rechte an Daten*, 17. Mai 2017, Law & Robots Workshop, Vorreiter, Wirtschaftslenker, Trittberettfahrer Datenrechte und Digitalisierung des Verkehrs in der Schweiz, Universität Basel
- 37. *Data as Tradable Commodities Legal Implications*, 7. April 2017, The New Data Economy between Data Ownership and Safeguarding Competition, 18th EIPIN Congress, München
- 38. *Handel mit digitalen Gütern*, 5. bis 7. April 2017, 22. Deutscher Richter- und Staatsanwaltstag, Weimar
- 39. Fokus "Sachdaten", 29. März 2017, Dateneigentum, Center for Information Technology, Society, and Law (ITSL), Universität Zürich
- 40. "Wem gehören Daten"?, 15. und 16. Februar 2017, Volkshochschule beider Basel
- 41. Wie könnte ein Immaterialgüterrecht an Daten aussehen?, 9. Februar 2017, Rechte an Daten Industrie 4.0 und die IP-Rechte von morgen, Justizministerium des Landes Nordrhein-Westfalen und Universität Siegen, Düsseldorf
- 42. Technizität im Patentrecht Eine intra- und interdisziplinäre Analyse des Technikbegriffs,
  2. Dezember 2016, Methodenfragen des Patentrechts Symposium zum 70. Geburtstag von Theo Bodewig, Humboldt-Universität zu Berlin
- 43. Digitalisierung und Vernetzung als Herausforderung für das Recht, 7. November 2016, Digitalisierte und vernetzte Gesellschaft Herausforderungen für das Recht des geistigen Eigentums, Zentrum für Geistiges Eigentum, Technische Universität Berlin
- 44. Analysis of court decisions on propagating material and harvested material CH and EU, 26. Oktober 2016, Seminar on Propagating and Harvested Material in the Context of the UPOV Convention, Genf
- 45. *Normative Perspektiven Recht an Daten*, 22. September 2016, Intelligenter Verkehr Rechtsfragen im Kontext, Juristische Fakultät der Universität Basel, Castelen
- 46. *Haftungsregeln als Instrument zur Steuerung von "emerging risks"*, 2. September 2016, 56. Jahrestagung der SGHVR, Basel
- 47. *Innovation, Regulation and Liability in Pharmaceuticals*, 21. Juli 2016, Talk on regulation in the pharmaceutical industry, Summer School, Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät der Universität Basel
- 48. Rechte an nicht (notwendig) personenbezogenen Daten, 30. Mai 2016, Workshop Maschinendaten, Bundesverband der Deutschen Industrie (BDI), Berlin

- 49. *Interdisziplinarität Biologie*, 20. Mai 2016, 25 Jahre Institut für Recht und Technik (IRuT), Friedrich-Alexander-Universität Erlangen
- 50. *Data as a Tradeable Commodity*, 6. April 2016, New Features of European Contract Law, Toward a Digital Single Market, Universität Ferrara
- Datennutzungsrechte als Teil des rechtlichen Rahmens für eine Datenwirtschaft, 22.01.2016,
   Göttinger Kartellrechtgespräch, Daten und Wettbewerb in der digitalen Ökonomie, Georg-August-Universität Göttingen
- 52. Traditionelle Haftungskonzepte im Spiegel des heutigen Technikrechts ein Résumé, 15.01.2016, Intelligente Agenten und das Recht: Zur Verantwortlichkeit beim Einsatz von Robotern, Juristische Fakultät der Universität Basel, Castelen
- 53. License Contracts in the Life Sciences (Licensing in R&D Agreements), 4. Dezember 2015, Legal Aspects of Pharmaceutical Research Cooperation, Universität Basel
- 54. *Rechtliche Aspekte von Biosimilars*, 26.11.2015, Guest Lecture: Vertrauen der Gesellschaft in Qualität und Effizienz von "Biosimilar" Medikamenten, Albert-Ludwig-Universität Freiburg
- 55. *Data-Driven Innovation II (nicht-personenbezogene Daten)*, 9. November 2015, ISWA-Politikseminar Digitalisierung und industrielle Wertschöpfungsstrukturen, Berlin
- 56. *Industrie 4.0. Datennutzungsrechte als Teil der rechtlichen Rahmenbedingungen*, 3. November 2015, Plattform Industrie 4.0, Düsseldorf
- 57. Repercussions of the Nagoya Protocol on Intellectual Property in Plants, 30. Oktober 2015, Intellectual Property in Plants: Patents, Plant Variety Rights and Alternative Approaches, Humboldt-Universität zu Berlin
- 58. Das Spannungsverhältnis von Verbraucherschutz und Innovationsförderung im Lebensmittelrecht, 29. Oktober 2015, FLMR-Herbstsymposium, Universität Bayreuth
- 59. Die Frage nach dem Data Owner in der Industrie 4.0, 28. Oktober 2015, 14. Bayerischer IT-Rechtstag 2015, München
- 60. *Informationelle Selbstbestimmung zwischen Datenhandel und Datenschutz*, 5. Oktober 2015, DFG Graduiertenkolleg Privatheit Jahreskongress, Universität Passau
- 61. "Industrie 4.0" Rechtsrahmen für eine Datenwirtschaft im digitalen Binnenmarkt, 23. September 2015, GRUR Jahrestagung 2015, Freiburg
- 62. Intellectual Property, Contracts and Disputes in Life Sciences, 22. Mai 2015, WIPO Conference on IP Dispute Resolution in Life Sciences, Basel (zusammen mit Sally Shorthose)
- 63. Schutzrechte an Daten, 1. April 2015, Karlsruher Institut für Technologie (KIT) / FIZ Karlsruhe
- 64. Ökonomische Analyse des Schutzes von Betriebs- und Geschäftsgeheimnissen, 4. Februar 2015, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
- 65. Güterzuordnung als Rechtsproblem, 20. Januar 2015, Keio Universität, Tokyo
- 66. *Güterzuordnung in der digitalen Welt Daten als Wirtschaftsgut*, 22. Januar 2015, Kansai Universität, Osaka

- 67. Intellectual Property and Economics Can You Have One Without The Other?, 6. Januar 2015, Intellectual Property and the Public Domain Results and Perspectives, Universität Bayreuth
- 68. *Technische Risiken im Recht*, 10. Dezember 2014, International Graduate School SERIOR Security-Risks-Orientation, Dialog Science, Tage der Wissenschaft, Universität Koblenz-Landau, Campus Landau
- 69. Hyperlinks und Suchmaschinen, Einführung in die neuen Entwicklungen in der Rechtsprechung zur Verantwortlichkeit bei Hyperlinks und Suchmaschinen, 11. November 2014, Göttinger Urheberrechtstagung 2014, Georg-August-Universität Göttingen
- 70. *Daten und Software als Wirtschaftsgut*, 7. November 2014, DGRI-Jahrestagung 2014, FOKUS Fraunhofer-Institut für Offene Kommunikationssysteme, Berlin
- 71. Rechte an Daten, Rechtliche Einschränkungen bei der Verwendung von Anwenderdaten und Software, Research Talk am 3. November 2014, Computer Science Department, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen
- 72. Rechte an Daten, 22. Oktober 2014, Wem gehören meine Daten? "Smarte Dinge" als Herausforderung für den Datenschutz, Universität Basel
- 73. Brauchen wir Patente?, 12. Juli 2014, Was wir schon immer wissen wollten Juristen und Ökonomen im Dialog, Tagung des MPI für Innovation und Wettbewerb in Zusammenarbeit mit dem Verein der Freunde und ehemaligen Mitarbeiter des Max-Planck-Instituts für Immaterialgüter- und Wettbewerbsrecht e.V., München
- 74. Life Sciences-Recht Aktuelle Herausforderungen am Beispiel der Biosimilars, 3. Juli 2014, Geistiges Eigentum & Health Care Aktuelle Herausforderungen an das Immaterialgüterrecht, 7. Mannheimer IP Forum, Universität Mannheim
- 75. What the law means to life scientists, 26. Juni 2014, Next Generation Scientist Program by Novartis and University of Basel, Universität Basel
- 76. 3D-Drucker als Herausforderung für das Immaterialgüterrecht, 25. März 2014, Eidgenössisches Institut für Geistiges Eigentum (IGE), Bern
- 77. Originator vs. Generics The Legal Hotspots, 4. Dezember 2013, Life Sciences und IP: Originalpräparate vs. Generika/Biosimilars, Wenger Plattner, Basel
- 78. Grüne Kaninchen und schrumplige Tomaten Eine kurze Einführung in das Life Sciences-Recht, 20. und 21. November 2013, Volkshochschule beider Basel
- 79. The Interplay of German Contract and Copyright Law as applicable to software contracts, 8. November 2013, IRI Anniversary Conference, Institute for Legal Informatics (IRI), Universität Hannover
- 80. Lizenzen für die Nutzung von Musik, Film und E-Books in der Cloud, Lizenzmodelle in der Cloud, 18. Oktober 2013, Symposion des Instituts für Urheber- und Medienrecht im Rahmen der Medientage München 2013, München
- 81. *Gewerblicher Rechtsschutz und privates Handeln der Einfluss aktueller technischer Entwicklungen*, 25. Juni 2013, Humboldt-Universität zu Berlin

- 82. *Vom Buch zur Cloud Verkehrsfähigkeit digitaler Güter*, 18. Juni 2013, Universität des Saarlandes, Saarbrücken
- 83. Verkehrsfähigkeit digitaler Güter das Zusammenspiel von Klauselkontrolle und Urheberrecht, 12. Juni 2013, Universität Bayreuth
- 84. *Verkehrsfähigkeit digitaler Güter eine schuldrechtliche Betrachtung*, 4. Juni 2013, Universität Hannover
- 85. *Life Sciences Law at the Law Faculty of Basel*, 27. Mai 2013, BioValley Basel Stammtisch, Basel
- 86. *Durchsetzung von Datenschutz mittels Wettbewerbsrecht*, 8. März 2013, "Datenschutz als Verbraucherschutz", Tagung der Forschungsstelle für Verbraucherrecht, Universität Bayreuth
- 87. "There's no such thing as a free lunch" Die Zuweisung von Chancen und Risiken im Life Sciences-Recht, 13. Dezember 2012, Universität Basel
- 88. *The Unitary Patent: an Overview*, 16. November 2012, The Europeanisation of Patent Law: EU Law and IP Law Perspectives, IPR University Center, Helsinki
- 89. *Immaterialgüterrechtliche Aspekte von Joint Ventures*, 14. September 2012, Recht aktuell FO-RUM Joint Ventures, Universität Basel
- 90. Life Sciences-Recht an der Universität Basel, 22. Juni 2012, PharmaLunch, Basel
- 91. Was ist Life Sciences-Recht?, Vortrag am 23. Mai 2012, Universität Basel
- 92. *Gefährdungshaftung und neue Technologien*, Habilitationsvortrag am 18. Januar 2012, Universität Bayreuth
- 93. "Defensive Patentstrategien" und technischer Fortschritt im Kartellrecht, 18. April 2011, Universität Basel
- 94. Biopatente und technischer Fortschritt, 2. April 2011, Technische Universität München
- 95. Neue Technologien als Herausforderung für die Rechtfertigung des Immaterialgüterrechtsschutzes, 12. November 2010, Max-Planck-Forum "Herausforderung Innovation", Max-Planck-Institut für Geistiges Eigentum, Wettbewerbs- und Steuerrecht, München
- 96. Der rechtliche Schutz von Innovationen in der Bioinformatik Neue Herausforderungen für das Patentrecht?, 2. Juli 2010, 3. IP FORUM Software- und IT-Recht, Interdisziplinäres Zentrum für Geistiges Eigentum an der Universität Mannheim e.V., Universität des Saarlandes, Saarbrücken
- 97. *Unfertige Erfindungen Patentschutz für Zukunftstechnologien?*, 22. Januar 2010, Technische Universität Chemnitz
- 98. Europäisches Richterrecht im geistigen Eigentum und Lauterkeitsrecht, 4. September 2009, 20. Jahrestagung der Gesellschaft junger Zivilrechtswissenschaftler, Europäische Methodik: Konvergenz und Diskrepanz nationalen und europäischen Privatrechts, Universität Osnabrück
- 99. Teaching Patent Law Between Natural Sciences and Law, 20. Juli 2009, European Intellectual Property Teachers' Network (EIPTN), Third Annual Workshop, Queen Mary, University of London

- 100. Vertragliche Dispositionen über Schranken des geistigen Eigentums, 23. Mai 2009, Tagung "Wissen Märkte Geistiges Eigentum", Universität Bayreuth
- 101. Nanotechnology New Challenges to Patent Law?, 30. März 2009, SCRIPTed International Interdisciplinary Conference, Governance of New Technologies: The Transformation of Medicine, Information Technology and Intellectual Property, University of Edinburgh
- 102. Gen- und Informationstechnik: Der Einfluss neuer Technologien auf die Rechte des Geistigen Eigentums, 27. Mai 2008, 52. Industrie-Kontaktseminar (IKS), Intellectual Property heute: Das Immaterialgüterrecht vor ökonomischen und technologischen Herausforderungen, Technische Universität Kaiserslautern
- 103. § 1a Abs. 3 PatG aus der Sicht eines Biologen Anmerkungen zu Patentierungsvoraussetzungen und Stoffschutz nach Erlass des BioPatG, 9. Juni 2006, Freiburger Forum für Geistiges Eigentum, Der Schutz Geistigen Eigentums zwischen Wettbewerbsanreiz und Überkompensation, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg