

EINLADUNG LIT DIGITAL TRANSFORMATION AND LAW LAB.



KONFERENZ „DIGITALE TRANSFORMATION UND RECHT 2018“ PROGRAMMABLAUF

- Datum: Mittwoch, 12. Dezember 2018
- Uhrzeit: 09:00 – 17:30 Uhr
- Adresse: Wirtschaftskammer OÖ, Hessenplatz 3, 4020 Linz

BEGRÜSSUNG / 09:00 UHR

- Univ.-Prof. Dr. Michael Mayrhofer, Leiter des LIT Digital Transformation and Law Lab
- DI (FH) Stephan Kubinger, MBA, Spartenobmann-Stv. der Sparte Industrie

„OUT OF THE BOX“-FACHVORTRÄGE / 09:15 – 10:15 UHR

- „Digitale Geschäftsmodelle“ (Prof. DDr. Johann Höller, JKU, Institute for Digital Business)
- „Künstliche Intelligenz“ (Dr. Bernhard Nessler, JKU, LIT AI Lab)

KAFFEEPAUSE / 10:15 – 10:45 UHR

WISSENSCHAFTLICHE VORTRÄGE / 10:45 – 12:30 UHR

- Univ.-Ass. Mag. Felix Zopf und Doruntina Berisha / Universität Wien
„Das Recht auf Löschung nach der DSGVO und digitale Geschäftsmodelle“
- Univ.-Ass. Dr. Joachim Pierer, LL.M. / Universität Wien
„Der Eigentumsbegriff im digitalen Zeitalter“
- Univ.-Prof. Dr. Clemens Appl / Donau-Universität Krems
„Urheberrecht in der Platform Economy“



EINLADUNG LIT DIGITAL TRANSFORMATION AND LAW LAB.



MITTAGSPAUSE / 12:30 – 13:30 UHR

INPUT: LEGAL TECH / 13:30 – 14:30 UHR

- Dr. Christian Pindeus / Legal Tech Start-Up „SimpLEX Doks“
- Mag. Benedikt Aichinger / Legal Tech Start Up „Synca GmbH“

KAFFEPAUSE / 14:30 – 14:45 UHR

WISSENSCHAFTLICHE VORTRÄGE / 14:45 – 17:30 UHR

- Univ.-Ass.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Elisabeth Steinhauser, LL.M.oec. / Universität Salzburg
„Führt die Akzeptanz von Bitcoin & Co als ‚Zahlungsmittel‘ stets zur Tauschbesteuerung gem § 6 Z 14 lit a EStG?“
- Wiss. MAⁱⁿ Marina Rupp, M.Sc / Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
„Rolle der Daten im Rahmen der Verrechnungspreisfestsetzung beim Geschäftsmodell vernetztes Automobil“
- Ass.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Miriam Kullmann / WU Wien
„Platform Work, Algorithmic Decision-Making, and the Challenges in Proving Algorithmic Discrimination“
- Univ.-Ass.ⁱⁿ Veronika Treitl, LL.M. / WU Wien
„Das Kopplungsverbot im Datenschutzrecht“
- Tianyu Yuan / Universität Heidelberg
„Subsumtion zwischen juristischer Rekonstruktion, Prädiktion und Automation“

