



FRIEDRICH-ALEXANDER
UNIVERSITÄT
ERLANGEN-NÜRNBERG

FACHBEREICH
RECHTSWISSENSCHAFT



Institut für Recht
und Technik



UNIVERSITÄT
BAYREUTH



FORSCHUNGSSTELLE FÜR
GEISTIGES EIGENTUM,
GEMEINFREIHEIT UND
WETTBEWERB

Herausgeber: FAU, Referat Marketing, verantwortlich für den Inhalt: Institut für Recht und Technik der FAU; Bild: © Bildagentur PantherMedia/maxkabakov

Ringvorlesung

Technikrecht 4.0

Sommersemester 2020

In Kooperation mit

SCHAEFFLER

Veranstaltungsort Universität Bayreuth

Gebäude RW I
S 58
Universitätsstraße 30
95447 Bayreuth

Veranstaltungsort FAU Erlangen-Nürnberg

Hans-Liermann-Institut
für Kirchenrecht
Bibliothek (1. OG)
Hindenburgstraße 34
91054 Erlangen

Die technik-/immaterialgüterrechtlichen Lehrstühle der Universität Bayreuth (Prof. Dr. Michael Grünberger, LL.M. und Prof. Dr. Ruth Janal, LL.M.) und der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (Prof. Dr. Franz Hofmann, LL.M.) veranstalten gemeinsam eine Ringvorlesung zu Fragen des modernen Technikrechts. Ziel ist es, die Forschungsaufgaben des Technikrechts im 21. Jahrhundert herauszuarbeiten. Zum einen geht es darum, neue Entwicklungen im Technikrecht aufzugreifen und in der Diskussion mit renommierten Referenten Anregungen für wissenschaftliche Vertiefung zu erhalten. Zum anderen soll ein Forum für den Austausch, insbesondere auch mit der Industrie, geschaffen werden.

27. Mai 2020

Universität Bayreuth

Digitale Eigenmacht – Der digitale Fernzugriff auf vernetzte Sachen als Herausforderung für den possessorischen Besitzschutz

Prof. Dr. Linda Kuschel, LL.M.
Bucerius Law School, Hamburg

8. Juli 2020

FAU Erlangen

Urheberrecht 4.0 – Gedanken zum Urheberrecht im Digitalzeitalter

Dr. Till Kreutzer
iRights.Law Rechtsanwälte, Berlin

Veranstaltungsbeginn ist jeweils mittwochs um 18 Uhr c.t.

Nach 30-minütigen Vorträgen besteht Raum für Diskussion (ca. 60 Minuten). Im Anschluss gibt es bei „drinks & nibbles“ Gelegenheit zu vertieftem Austausch.