



Friedrich-Alexander-Universität
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 PantheonMedia/maxkabakov;

Ringvorlesung

Technikrecht 4.0

Sommersemester 2022

In Kooperation mit

SCHAEFFLER

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.

Montag, 11. Juli 2022

18.15 – 19.45 Uhr

**When computers say no:
How to meet the challenge of
algorithmic discrimination
in Europe?**

Dr. Raphaële Xenidis,
Edinburgh Law School

Nach einem ca. 30-minütigen Vortrag mit anschließender Diskussion gibt es bei "drinks & nibbles" Gelegenheit zu vertieftem Austausch.