

REGULATING ECONOMY

REGULATING ECONOMY WIRTSCHAFTSRECHTSGESPRÄCHE

Künstliche Intelligenz und Vertragsschluss

Künstlich-intelligente Systeme kommen mittlerweile auch beim Vertragsschluss zum Einsatz, etwa als Agenten auf Online-Marktplätzen oder Finanzmärkten. Die KI schlüpft dabei in die Rolle des Menschen – sie ermittelt und bewertet die vertragsrelevanten Umstände und bewirkt die Einigung. Auch aktives Verhandeln scheint nur eine Frage der Zeit. Die KI handelt dabei autonom und frei von menschlicher Steuerung. Entsprechend ungeklärt ist die dogmatische Einordnung: Welchen Status hat die KI bei der Bildung des Willens und bei Abgabe einer Erklärung? Kommt überhaupt ein Vertrag zustande? Was gilt bei Fehlfunktionen? Der Vortrag versucht eine Einordnung.

Univ.-Prof. Dr. Tim W. Dornis, J.S.M. (Stanford), Attorney-at-law (New York), Inhaber des Lehrstuhls für Bürgerliches Recht und Gewerblichen Rechtsschutz an der Leibniz Universität in Hannover sowie Global Professor of Law der NYU School of Law in Paris/New York.

Wann? Mittwoch, 15. November 2023, 17.15 Uhr

Wo? Zoom

Zoom-Meeting beitreten:

<https://jku.zoom.us/j/92636074114?pwd=Ujd1amtHM1BIMG9sa293aFFIWU1Tdz09>

Meeting-ID: 926 3607 4114

Passwort: 053065

Kontakt regulating.economy@jku.at

Wir freuen uns über Ihr Interesse!



PARIS
LODRON
UNIVERSITÄT
SALZBURG



CERHA HEMPEL

