

Bucerius IP-Kolloquium

20.03.2024

Joseph Gratz

Generative AI and United States IP Litigation

15.11.2023

Prof. Dr. Tabea Bauermeister

Kalte Räumung 2.0? Über die eigenmächtige Rechtsdurchsetzung in einer digitalisierten Welt

18.10.2023

Ingrida Karina-Berzina

Bad Faith in Trademark Law

20.09.2023

Catherine Gellis

Andy Warhol, Fair Use, and Where Are We Now?

25.05.2022

Helena Kowalewska Jahromi

Platform economy - platform jurisdiction? Wie Plattformen durch technische Lösungen faktisch zu Entscheidern werden

27.04.2022

Victoria Kurczinski

Kulturgüter als Marken – eine Effekt-Analyse mithilfe kulturwissenschaftlicher Erwägungen

30.03.2022

Melanie Müller

Der patentrechtliche Unterlassungsanspruch im neuen Gewand

23.02.2022

Stefan Papastefanou

Datenschutz und öffentliche Corona-Statistiken – vom Mythos der Anonymisierung

26.01.2022

Antonia von Appen

Anlegerschutz und Transparenz im Kunstmarkt

24.11.2021

Lauritz Gerlach

Datenschutz und Data Analytics unter einem Hut – Differential Privacy und die DSGVO

27.10.2021

Paul Bülow

Das Zueigenmachen fremder Inhalte durch Online-Plattformbetreiber - Ausnahme vom Hosting-Privileg oder Täterschaftsfigur?

29.09.2021

Dr. Heiko Richter

Datenbankherstellerrecht in der EU – quo vadis?

26.05.2021

Justus Duhnkrack

Die Kunst, die Kunst zu regulieren – Straßenfotografie und die Grenzen der Harmonisierung

28.04.2021

Dr. Michael Denga

Die Moderation der Moderatoren – Plattformregulierung unter dem Digital Services Act

31.03.2021

Maurice Zomorodi

Urheberrecht und Sharia - Normative und Narrative des islamischen Rechts

24.02.2021

Fabian Flüchter

Geschäftsgeheimnisse und das Erfahrungswissen ehemaliger Arbeitnehmer

27.01.2021

Zoi Michalopoulou

Blockchain-Technologie und Weiterveräußerung digitaler Werkexemplare

25.11.2020

Darius Rostam

Handlungslasten des Urhebers

28.10.2020

Constantin Blanke-Roeser

Beschränkungen des Erschöpfungsgrundsatzes im Patentrecht – Versuch einer Systematisierung

30.09.2020

Stefan Papastefanou

Deep Q Learning im Patentrecht – Erfindungen basierend auf Machine-Learning