Der IP-Day wird unterstützt durch:









www.ip-day.at

Tagungsgebühr (Teilnahme vor Ort oder online): 200,- Euro (Gemäß Covid-19-Präventionskonzept limitiertes Ticketkontingent)

Tagungsgebühr (online-only): 150,- Euro

Ermäßigte Tagungsgebühr (online-only): 100,- Euro

(nur für Angehörige von Bildungseinrichtungen: Studierende und hauptberufliche Dienstnehmer*innen in Lehre und/oder Forschung)

Anmeldung: Zur Anmeldung steht Ihnen ausschließlich der XING Events Ticketshop zur Verfügung: https://anmeldung.ip-day.at

Vertragspartner:

FTR – Forschungsverein für Technikrecht p.A. Zentrum für Geistiges Eigentum, Medien- und Innovationsrecht, Donau-Universität Krems, Dr. Karl Dorrek-Strasse 30, 3500 Krems

Teilnahmebedingungen:

Die Tagungsgebühr beinhaltet sämtliche Tagungsunterlagen, die Pausenverpflegung und das Mittagagessen sowie die Möglichkeit zur Online-Teilnahme (Live-Stream). Eine Online-Only-Registrierung berechtigt nicht zum physischen Besuch des IP-DAY. Die Tagungsgebühr ist umsatzsteuerfrei und wird mit verbindlicher Buchung fällig. Für den Fall des Zahlungsverzugs gilt eine Mahngebühr von 30,- Euro pro Mahnung als vereinbart.

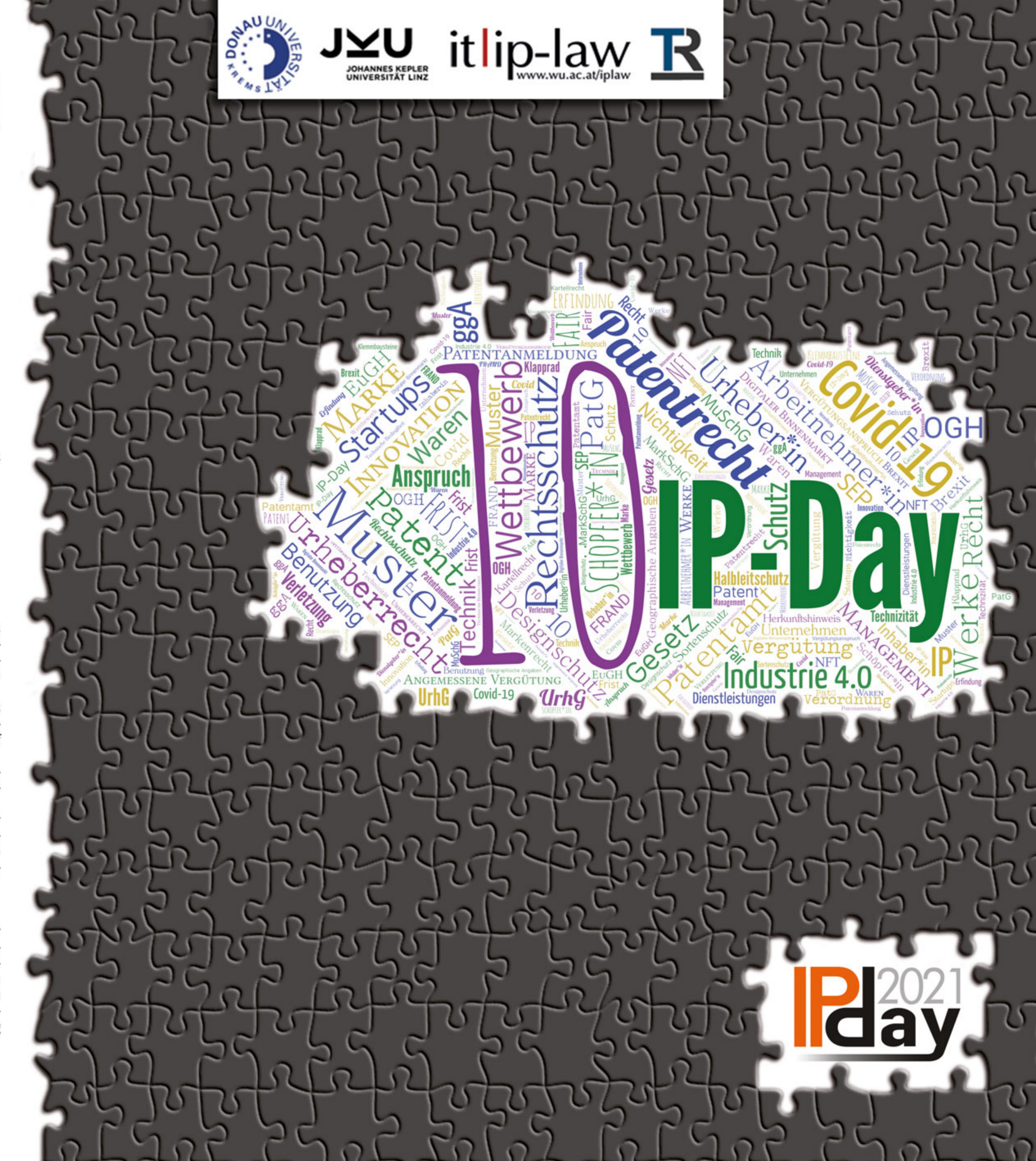
Angehörige von Bildungseinrichtungen (Schulen, Fachhochschulen oder Universitäten), die das 26. Lebensjahr noch nicht vollendet haben oder an diesen Einrichtungen hauptberuflich unterrichten, lehren und/oder forschen, können die ermäßigte Tagungsgebühr in Anspruch nehmen. Auf Aufforderung ist ein schriftlicher Nachweis an den Veranstalter zu übermitteln.

Die Anmeldung ist verbindlich. Eine Stornierung erworbener Tickets ist nicht möglich und die gesamte Gebühr ist zu entrichten. Sie können Ihre Teilnahmeberechtigung via XING Events Ticketshop auf eine/n Ersatzteilnehmer/in übertragen.

Der Veranstalter behält sich <u>Programmänderungen</u> und – insbesondere bei Unterschreiten der Mindestteilnehmeranzahl – auch die Absage der Veranstaltung vor. Im Fall der Absage der Veranstaltung wird die volle Tagungsgebühr refundiert. Sollte aus Sicherheitsgründen (COVID-19) die Tagung nicht in physischer Präsenz durchführbar sein, findet sie als reine Online-Konferenz statt.

Als Gerichtsstand wird 1010 Wien vereinbart.

DATENSCHUTZ: Der Veranstalter achtet Ihr Grundrecht auf Datenschutz. Die Daten der Teilnehmer*innen werden durch den Veranstalter für Zwecke der Abrechnung und der Tagungsdurchführung elektronisch verarbeitet sowie nach Maßgabe gesetzlicher Aufbewahrungs- und Verjährungsfristen gespeichert. Eine Weitergabe der Daten an Dritte, soweit es sich dabei nicht um Dienstleister*innen im Auftrag des Veranstalters handelt, erfolgt nicht. Davon unberührt bleibt die Offenlegung von Daten aufgrund zwingender gesetzlicher Verpflichtungen (z.B. Offenlegung gegenüber Strafverfolgungsbehörden). Für Rückfragen und Anliegen hinsichtlich der Verarbeitung Ihrer Daten stehen wir Ihnen via E-Mail an hq@technikrecht.at gerne zur Verfügung.



IP-Day 2021 - 10. Auflage Der diesjährige Jubiläums-IP-Day ist wieder aktuellen und grundsätzlichen Fragen des Immaterialgüterrechts – mit einem Fokus auf Fragen der Technizität als Schutzhindernis, des Ersatzteilmarkts und NFTs –

rechts – mit einem Fokus auf Fragen der Technizität als Schutzhindernis, des Ersatzteilmarkts und NFTs – gewidmet und gibt Gelegenheit, diese praxisnah aufzuarbeiten. Trotz seiner Praxisorientierung verfolgtder IP-Day einen hohen (rechts-)wissenschaftlichen Anspruch. Der IP-Day, der 2021 bereits zum zehnten Mal stattfindet, bietet zudem eine Plattform für juristischen Diskurs und für Networking auf

dem Gebiet des Immaterialgüterrechts.

Datum und Ort der Tagung

Dienstag, 21. September 2021, ab 8 Uhr 30

Großer Festsaal, Library & Learning Center, Wirtschaftsuniversität Wien Welthandelsplatz 1, 1020 Wien

Veranstalter

FTR – Forschungsverein für Technikrecht

Zentrum für Geistiges Eigentum, Medien- und Innovationsrecht, Donau-Universität Krems Lehrstuhl für Intellectual Property Law, Johannes-Kepler-Universität Linz

IT | IP-Law Group, Wirtschaftsuniversität Wien

Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Ing. Dr. Clemens APPL, LL.M. (Donau-Universität Krems)

Univ.-Prof. DDr. Walter BLOCHER (Universität Kassel)

Univ.-Prof. Mag. Dr. Philipp HOMAR (Johannes-Kepler-Universität Linz/Donau-Universität Krems)

Univ.-Prof. MMag. Dr. Martin WINNER (Wirtschaftsuniversität Wien)

Programmkomitee

RA Dr. Axel ANDERL, LL.M.

DORDA Rechtsanwälte

LStA Mag. Christian AUINGER

Bundesministerium für Justiz

RA Prof. Dr. Jochen BÜHLING Krieger Mes & Graf v. der Groeben Rechtsanwälte

Dr. Sandra CSILLAG

Literar Mechana

RA Dr. Christian GASSAUER-FLEISSNER

Gassauer-Fleissner Rechtsanwälte

PatA DI Harald NEMEC

Schwarz & Partner Patentanwälte

Dr. Manfred VOGEL

Senatspräsident des OGH

HR Dr. Johannes WERNER

Österreichisches Patentamt

Tagungsprogramm, 21. 9. 2021

08:30-09:00 Begrüßungskaffee und Registrierung

09:00-09:15 **Begrüßung**

AKTUELLE JUDIKATUR ZUM IMMATERIALGÜTERRECHT

09:15-11:00 Judikaturübersicht Deutschland

RA Prof. Dr. Jochen Bühling, Krieger Mes & Graf v. der Groeben Rechtsanwälte

Judikaturübersicht Österreich

Senatspräsident Dr. Manfred Vogel, Oberster Gerichtshof

Judikaturübersicht EuGH

RA Dr. Veronika Appl, LL.M., DLA Piper Weiss-Tessbach Rechtsanwälte

11:00-11:30 Kaffeepause und Vorstellung "DDM4SME"

TECHNISCHE BEDINGTHEIT / SCHNITTSTELLENSCHUTZ / ERSATZTEILMARKT

11:30-12:15 Abgrenzung und Konvergenz von Werk, Marke und Design

Univ.-Prof. Mag. Dr. Philipp Homar, JKU Linz / Donau-Universität Krems

12:15-13:00 Technische Bedingtheit der Form als Schutzhindernis im Marken-,

Design- und Urheberrecht

RA MMag. Alexander Koller, SSW Rechtsanwälte

13:00-14:15 Business Lunch (in der Tagungsgebühr inkludiert)

14:15-15:00 Schutzgegenstand und Technizität: Zielführende IP-Strategien

zwischen Klemmbaustein und Klapprad

RA Dr. Dominik Göbel, Gassauer-Fleissner Rechtsanwälte

15:00-15:45 Designschutz am Ersatzteil- und Reparaturmarkt

RA Mag. Manuel Wegrostek, Gassauer-Fleissner Rechtsanwälte

15:45-16:15 Kaffeepause und Vorstellung "DDM4SME"

NFT: TECHNOLOGIE, KUNST UND IMMATERIALGÜTERRECHT

16:15-18:00 NFT: Technologischer Hintergrund und Einsatzmöglichkeiten

Dr. Sven Schlarb, AIT - Austrian Institute of Technology

NFT: (Immaterialgüter-)Rechtliche Learnings aus einem Selbstversuch

Hon.-Prof. RA Dr. Guido Kucsko und RAA Mag. Anna Katharina Tipotsch, BA,

Schoenherr Rechtsanwälte

18:00 Farewell Address

ip-day.at