

21. MAGGLINGER RECHTSINFORMATIKSEMINAR

Am 27. und 28. März 2022 findet das Open Legal Lab im Swiss Olympic House Magglingen statt.

Programm für Montag, 28. März 2022

| Zeit | | Referat von |
|---------------|--|---|
| 09.45 – 10.30 | <i>Abgabe der Unterlagen und Begrüssungskaffee</i> | |
| 10.30 – 10.45 | Seminareröffnung | Urs Paul Holenstein Bundesamt für Justiz BJ |
| 10.45 – 12.30 | Staatliche E-ID <ul style="list-style-type: none">• Richtungsentscheid des Bundesrates vom 17. Dezember 2021 zur E-ID• Technische Einführung («SSI for Dummies»)• Pilotprojektidee «elektronischer Führerausweis»• Machbarkeit eines neuen elektronischen Ausweises für Mitarbeitende des Bundes (Proof of Concept ePerso)• Mitarbeit der Kantone• Weiterführung der Partizipation (GitHub-Plattform «e-id-admin»)• Stand der Arbeiten zum E-ID-Gesetz | Urs Paul Holenstein Bundesamt für Justiz BJ Christian Heimann Bundesamt für Polizei fedpol Bruno Furrer asa, Vereinigung der Strassenverkehrsämter Bruno Frutiger Digitale Basis- und Sicherheitsleistungen, Bereich Digitale Transformation und IKT-Lenkung der Bundeskanzlei Titus Fleck Leiter Arbeitsgruppe Identitätsmanagement und E-ID (Digitale Verwaltung Schweiz DVS) Christian Heimann Bundesamt für Polizei fedpol Urs Paul Holenstein Bundesamt für Justiz BJ |
| 12.45 – 13.45 | <i>Mittagessen</i> | |
| 14.00 – 15.15 | 37. ordentliche Generalversammlung des Vereins eJustice.CH | |
| 15.15 – 15.30 | <i>Pausenkaffee</i> | |
| 15.30 – 17.00 | Vorstellung der Ergebnisse aus dem Open Legal Lab | Moderation Daniel Hürlimann Mitglied des Vorstands, Verein eJustice.CH |
| 17.00 | <i>Abschluss «Open Legal Lab» und Apéro</i> | |
| 19.00 | <i>Nachtessen</i> | |

Programm für Dienstag, 29. März 2022

| Zeit | | Referat von |
|----------------------|--|--|
| 09.45 – 10.45 | Künstliche Intelligenz im Justizbereich <ul style="list-style-type: none"> • Verwendung von KI zur Auswertung inkriminierender Bilder durch die Strafverfolgungsbehörden • «Impact Assessment Tool» für algorithmische Entscheidungssysteme im öffentlichen Sektor | Dieter Kesper Oberstaatsanwalt a.D., Bonn Angela Müller AlgorithmWatch Switzerland |
| 10.45 – 11.15 | <i>Pausenkaffee</i> | |
| 11.15 – 12.45 | <ul style="list-style-type: none"> • Regulierung von KI in der Schweiz • KI-gestützte Anonymisierungslösung «A-Tool» • Deepjudge.ai • Staatshaftung für mangelhaft anonymisierte Gerichtsurteile | Florent Thouvenin Universität Zürich, Lehrstuhl für Informations- und Kommunikationsrecht Bojan Konic balo.ai Florian Schmidt deepjudge.ai Tania Munz |
| 13.00 – 14.00 | <i>Mittagessen</i> | |
| 14.15 – 16.00 | eJustice in der Schweiz <ul style="list-style-type: none"> • HIS-Programm <ul style="list-style-type: none"> ○ HIS-Portfolio – Nutzen für Beteiligte ○ Sicap («Informatik Standards der Strafjustizkette»): Einblicke und Erfahrungen • Justitia 4.0 Stand des Projekts und der Teilprojekte sowie nächste Schritte <ul style="list-style-type: none"> ○ Allgemein ○ Plattform ○ Justizakte Applikation ○ Transformation ○ Übrige Tätigkeiten • Einführung des Obligatorium zur Nutzung von E-Justice im Bereich der Zivil-, Straf- und Verwaltungsgerichte sowie der Strafverfolgungsbehörden Stand der Gesetzgebungsarbeiten | Jens Piesbergen Programm-Manager HIS Albano Bernasconi Produktmanager Services Kriminalitätsbekämpfung Jacques Bühler Gesamtprojektleiter Justitia 4.0 Franz Achermann IT-Architekt Justitia 4.0 Marius Erni Teilprojektleiter JAA Balawijitha Waeber Teilprojektleiterin Transformation Urs Paul Holenstein Bundesamt für Justiz BJ |
| 16.00 | Fazit und Ausblick | Urs Paul Holenstein Bundesamt für Justiz BJ |
| <i>anschliessend</i> | <i>Abschlusskaffee</i> | |