

DZIEŃ SZTUCZNEJ INTELIGENCJI

DLA RADCÓW PRAWNYCH I ADWOKATÓW

HARMONOGRAM

08.30 – 09.00	Rejestracja uczestników
09.00 – 09.05	Otwarcie konferencji prof. UŁ, dr hab. Marlena Sakowska-Baryła, radczyni prawna, redaktor naczelna „ABI Expert”, autorka koncepcji merytorycznej, prowadząca konferencję
09.05 – 09.25	Od zasad do praktyki: polityka AI Governance mec. Milena Wilkowska, radczyni prawna
09.25 – 09.45	Jak zapewnić bezpieczeństwo i efektywność projektów AI & Data dr Michał Nowakowski, radca prawny
09.45 – 10.05	AI w kancelarii radcy prawnego – od eksperymentu do odpowiedzialnego wdrożenia dr hab. Dominik Lubasz, radca prawny
10.05 – 10.25	AI a świadczenie pomocy prawnej dr Michał Araszkiewicz, radca prawny
10.25 – 10.45	Wdrożenia AI w sektorze publicznym dr Magdalena Czaplińska, radczyni prawna
10.45 – 11.05	Jak nie zostać „pasażerem” w dobie AI? Etyka i praktyka wykorzystania AI w pracy prawnika Damian Klimas
11.05 – 11.35	PRZERWA
11.35 – 11.55	Jak radcowie prawni mogą poradzić sobie z technologią i jak pomóc klientom? mec. Piotr Kalina, radca prawny
11.55 – 12.15	AI w marketingu radcy prawnego dr hab. Mariusz Krzysztofek, prof. AKP, radca prawny
12.15 – 12.35	AI czyta, czy jednak kopiuje? O zwielokrotnianiu utworów w procesie trenowania modeli dr Damian Flisak, radca prawny
12.35 – 12.55	Output AI – Twój, cudzy czy niczyj? dr Zbigniew Okoń, radca prawny
12.55 – 13.15	Ubezpieczenie OC a AI dr Kamil Szpyt, radca prawny
13.15 – 14.00	PRZERWA
14.00 – 14.20	Polityka AI – najważniejsze założenia dr Wojciech Lamik, radca prawny
14.20 – 14.40	Modele wdrożeń AI i ryzyka z tym związane dr Mirosław Gumularz, radca prawny
14.40 – 15.00	Agentic AI w firmach: praktyczne wdrożenie z zgodnością rodo i AI Act mec. Gabriela Wiktorzak
15.00 – 15.20	Syntetyczna treść, prawdziwa krzywda: generowane przez AI obrazy CSAM a wyzwania prawa i ochrony dzieci mec. Maciej Groń, radca prawny
15.20 – 15.40	Zakaz rozpoznawania emocji w miejscu pracy w świetle AI Act mec. Sandra Słowik, radczyni prawna
16.00	Podsumowanie i zakończenie konferencji