

Sztuczna inteligencja złodziejem Twoich danych osobowych?

Urząd
Ochrony
Danych
Osobowych



data: dn. 30 listopada 2018 r.

miejsce: ul. Chałubińskiego 8, Warszawa

09:00 - 09:30	Rejestracja uczestników
09:30 - 09:40	Powitanie gości i otwarcie seminarium dr Edyta Bielak-Jomaa Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych
09:40 - 12:05	Sesja I Giovanni Buttarelli European Data Protection Supervisor Michał Czerniawski, Ph.D. Data Protection & Cybersecurity professional, Lawyer at the Permanent Representation of Poland to the EU AI, metadane i treść komunikacji a rozporządzenie o e-privacy. Michał Jaworski Board Member, Microsoft sp. z o.o. Etyka i wykorzystanie sztucznej inteligencji - spojrzenie globalnej firmy technologicznej. Witold Oleszkiewicz Zastosowanie głębokich sieci neuronowych do anonimizacji danych obrazowych. prof. n. dr hab. D. Szostek Partner Kancelaria Prawna Szostek-Bar i Partnerzy Gospodarka cyfrowa oparta o AI oraz blockchain - kolejna rewolucja prawna? Piotr Andruszaniec Specjalista Urzędu Ochrony Danych Osobowych Zasady ochrony danych osobowych w procesie budowania i wdrażania nowych technologii.
12:05 - 13:05	Przerwa (napoje i zimne przekąski)
13:05 - 15:05	Sesja II Xawery Konarski Starszy Partner Traple Konarski Podrecki i Wspólnicy Sp.j. Sztuczna inteligencja a ochrona prywatności - identyfikacja problemów prawnych. Andrzej Jankowski Internet of Things Ecosystem Manager at Intel Sztuczna Inteligencja dla Poetów. Adrian Gasinski Psychical Toys - Game & VR Technologies Zapoznanie z technologią VR i jej wykorzystaniem w grach, szkoleniach i zastosowaniach biznesowych. Arwid Mednis Head of TMT/IP & Data protection at PwC Legal Sztuczna inteligencja a RODO.
15.25	Zamknięcie seminarium Tomasz Soczyński Dyrektor Zespołu Informatyki UODO