

Zaproszenie na konferencję

AI a firmy farmaceutyczne i MEDTECH 2024



25 listopada
(poniedziałek) 9:30 – 14:30



Biuro DZP w Warszawie
lub online (MS Teams)



Udział bezpłatny



[Formularz
rejestracji](#)

Dlaczego warto wziąć udział w wydarzeniu?

Sztuczna inteligencja i jej wpływ na przedsiębiorców i społeczeństwo to temat wszechobecny. AI wpłynie również na rzeczywistość ochrony zdrowia i przedsiębiorców działających w branży farmaceutycznej.

Głos ekspertów

Wspólnie z ekspertami z branży porozmawiamy o różnych perspektywach stosowania i rozwoju AI. Do wymiany doświadczeń i wiedzy zaprosiliśmy m.in.:

- Piotra Adama, eksperta z **Moderny**, która została wyróżniona jako jedna z wiodących firm farmaceutycznych w zakresie cyfryzacji;
- Aleksandra Czurę, przedstawiciela **NASK S.A.**, lidera zaawansowanych usług bezpieczeństwa teleinformatycznego;
- Małgorzatę Chynowską oraz Katarzynę Doroszkiewicz, ekspertki z **TUV Nord Polska**, jednostki certyfikującej oprogramowania z wykorzystaniem systemów AI;
- Macieja Wysockiego, CEO oraz Martina Tabakowa, AI Research & Development Director w **Biocam**, firmie technologicznej, która wdraża technologie AI w wyrobach medycznych.

Przedstawiciele branży

W ramach wydarzenia odbędzie się również panel dyskusyjny, w którym udział wezmą m. in. przedstawiciele organizacji branżowych (**PZPPF, INFARMA, POLMED**) oraz liderzy cyfryzacji i AI. Będzie to doskonała okazja, aby na żywo posłuchać opinii o szansach i wyzwaniach związanych z rozwojem AI oraz wymienić się doświadczeniami i przemyśleniami.

O czym porozmawiamy?

Część I – Znaczenie AI w ochronie zdrowia

09:30 – 09:35	Otwarcie: O znaczeniu AI - Mateusz Mądry i Aleksandra Auleytner, DZP
09:35 – 09:55	AI w zdrowiu: Co to właściwie znaczy? - Mateusz Mądry, DZP
09:55 – 10:15	Generative AI i kwestie odpowiedzialności cywilnej - Aleksandra Auleytner, DZP
10:15 – 10:35	Wykorzystanie AI w firmie farmaceutycznej - Piotr Adam, Moderna
10:35 – 10:45	Przerwa

Część II – AI tu i teraz

10:45 – 11:05	AI Act i prace nad polską ustawą w kontekście zdrowia - Magdalena Wojtkowiak, DZP
11:05 – 11:25	Zakazane systemy AI - Aleksander Czura, Dyrektor Pionu Korporacyjnego NASK
11:25 – 11:35	Przerwa
11:35 – 11:55	Kiedy AI staje się wyrobem medycznym? - Marek Paluch, DZP
11:55 – 12:15	Certyfikacja AI w zdrowiu - Małgorzata Chynowska, Katarzyna Doroszkiewicz, TUV NORD Polska
12:15 – 12:35	Praktyczne wdrożenie technologii AI w zdrowiu - Maciej Wysocki, CEO oraz Martin Tabakow, AI Research & Development Director, Biocam
12:35 – 12:55	Lekarz a systemy AI - Zuzanna Zapotoczna, DZP
12:55 – 13:30	Przerwa

Część III – Panel dyskusyjny

13:30 – 14:30 **Panel dyskusyjny „AI szanse i wyzwania dla branży farmaceutycznej i MEDTECH”**
– moderacja Magdalena Wojtkowiak, DZP

- Kamila Gasiuk-Pihowicz, **Posłanka do Parlamentu Europejskiego**
- Grzegorz Rychwalski, Wiceprezes **Polskiego Związku Pracodawców Przemysłu Farmaceutycznego (PZPPF)**
- Michał Kępowicz, Członek Zarządu **Izby POLMED** oraz Phillips Polska
- Michał Byliniak, Dyrektor Generalny **INFARMY**
- Aleksander Czura, Dyrektor Pionu Korporacyjnego **NASK S.A.**
- Przedstawiciel **Ministerstwa Cyfryzacji / Ministerstwa Zdrowia**
(w trakcie potwierdzania)

Ze strony DZP zapraszają:



Dr Mateusz Mądry

Partner | Szef Praktyki Life Sciences
E: mateusz.madry@dzp.pl



Dr Aleksandra Auleytner

Partner | Szef Praktyki IP&TMT
E: aleksandra.auleytner@dzp.pl



Magdalena Wojtkowiak

Associate | Praktyka Life Sciences
E: magdalena.wojtkowiak@dzp.pl



RSVP: Prosimy o uzupełnienie [formularza rejestracji](#) do 21 listopada 2024 r. do godziny 17:00. Udział w wydarzeniu jest bezpłatny i możliwy po potwierdzeniu przyjęcia zgłoszenia. Organizatorzy prześlą potwierdzenie e-mailem wraz ze szczegółami na temat spotkania. Liczba miejsc stacjonarnych jest ograniczona, decyduje kolejność zgłoszeń.