



WMI UAM

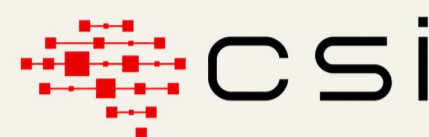


23 maja 2026

Współorganizatorzy:



Horyzont  
Danych i AI



od 9:00

Rejestracja

10:00 - 10:10

Rozpoczęcie konferencji

Aula A

Aula C

10:10 - 10:40

ai vs AI – czy mała ai może konkurować z Wielką AI?

Krzysztof Jassem – CSI

Od Holmes'a po House'a – jak analityka śledcza rozwija medycynę

Michał Domański, Paweł Gołąb – BCNN

10:40 - 11:10

Od low-code do agentic process digitalisation: jak AI zmienia tworzenie aplikacji biznesowych

Adam Janczewski – DomData

PLLuM na rozmowie kwalifikacyjnej: o tym, jak przeprowadzić modelowi AI rekrutację, której wynik cokolwiek znaczy

Dominika Grajewska – NASK-PIB

11:10 - 11:40

Hype versus rzeczywistość. Dane syntetyczne w posttreningu polskich modeli językowych

Anna Kołos – NASK

Od Labów i PoC do produkcji – lekcje wyniesione z 20+ rzeczywistych projektów AI

Michał Mikołajczak – Datarabbit

11:40 - 12:10

Przerwa kawowa / networking

Aula A • Panel dyskusyjny

12:10 - 13:40

Granice zaufania do AI

Paneliści: Aleksandra Tomaszewska, Remigiusz Kinas, Andrzej Dragan, Bartosz Naskręcki

Moderator: Patryk Żywica

13:40 - 14:40

Przerwa obiadowa / networking

Aula A • Wykład plenarny

14:40 - 15:25

Suwerenna AI: mrzonka czy realna perspektywa?

Szymon Łukasik – Dyrektor Ośrodka Badań nad Bezpieczeństwem Sztucznej Inteligencji

15:25 - 15:40

Przerwa kawowa

Aula A

Aula C

15:40 - 16:10

Od hype'u, przez regulację, do wyroków – czego nauczyły nas pierwsze spory sądowe o AI?

Maria Jędrzejczak, Paweł Dudko – ARAAI

Kotlin for AI & Data: czy język znany z Androida może odnaleźć się w świecie danych?

Ernest Molczan – JetBrains

16:10 - 16:40

AI, któremu ludzie ufają: jak wyjaśnialność zmienia adopcję w globalnych wdrożeniach u klientów

Tomasz Wagner – VML

Governance w praktyce – jak budujemy odpowiedzialne AI dla edukacji

Grzegorz Bilewski – Pearson

16:40 - 17:10

Procesowa rewolucja: Fundament architektury sztucznej inteligencji przedsiębiorstwa

Alexander Exterkate – Zalando

Intelligent Data Quality – jak AI zmienia podejście do Data Quality

Dawid Jędraszczyk – Capgemini

17:10 - 17:40

The AI! Bah?

Piotr Jabłoński – AMUai

Od naiwnego RAG do architektury adaptacyjnej: co naprawdę działa w instytucjach publicznych

J. Grabowski, M. Łabędzki, M. Wolski – PCSS

17:40

Zakończenie konferencji

Partnerzy strategiczni:



Partner główny:



Partnerzy:



Partnerzy wspierający:

