



16.01.2026

Kongres Ochrony Danych i Nowych Technologii - 28.01.2026

Rozpoczęła się rejestracja na Kongres Ochrony Danych i Nowych Technologii

Krajowa Izba Radców Prawnych wspólnie z Urząd Ochrony Danych Osobowych zapraszają do udziału w Kongresie Ochrony Danych i Nowych Technologii, który odbędzie się 28 stycznia 2026 r., w Jubileuszowym, 20. Europejskim Dniu Ochrony Danych Osobowych. Wydarzenie odbędzie się w siedzibie Muzeum Historii Polski w Warszawie i stanowi jedno z najważniejszych ogólnopolskich forów wymiany wiedzy i doświadczeń w obszarze ochrony danych osobowych, nowych technologii oraz regulacji cyfrowych.

Kongres zgromadzi wybitnych ekspertów ze świata prawa, administracji publicznej, nauki i nowych technologii. Program wydarzenia obejmuje szerokie spektrum tematów, w tym m.in.:

- dekadę stosowania RODO i wnioski na przyszłość,
- regulacje dotyczące sztucznej inteligencji w Unii Europejskiej, USA i Chinach,
- wyzwania związane z data governance i innowacyjnością,
- deepfake jako zagrożenie systemowe,
- ochronę praw osób małoletnich w środowisku cyfrowym,
- nowe technologie w zatrudnieniu i ochronie zdrowia,
- cyberprzestępczość oraz naruszenia ochrony danych osobowych.

Dyskusje prowadzone będą równolegle w kilku ścieżkach tematycznych, co pozwoli uczestnikom na indywidualne dopasowanie udziału do swoich zainteresowań i obszaru praktyki zawodowej.

Nagroda im. Michała Serzyckiego

Podczas Kongresu odbędzie się również uroczystość wręczenia Nagrody im. Michała Serzyckiego, przyznawanej za szczególne zasługi w obszarze ochrony danych osobowych i prawa do prywatności.

- Data: 28 stycznia 2026 r.
- Miejsce: Muzeum Historii Polski, ul. Gwardii 1, Warszawa
- Godzina: 10.00–19.30

Program Kongresu:

<https://uodo.gov.pl/pl/643/4035>

Rejestracja na Kongres:

https://wydarzenia.uodo.gov.pl/?r=Kongres_Ochrony_Danych_i_Nowych_Technologii

Szczegółowe informacje na temat wydarzenia dostępne są na stronie UODO w zakładce poświęconej Kongresowi:

<https://uodo.gov.pl/pl/p/kongres>

Kongres skierowany jest do radców prawnych, prawników, inspektorów ochrony danych, przedstawicieli administracji publicznej, ekspertów IT oraz wszystkich osób zainteresowanych aktualnymi i przyszłymi wyzwaniami ochrony danych osobowych i nowych technologii.