

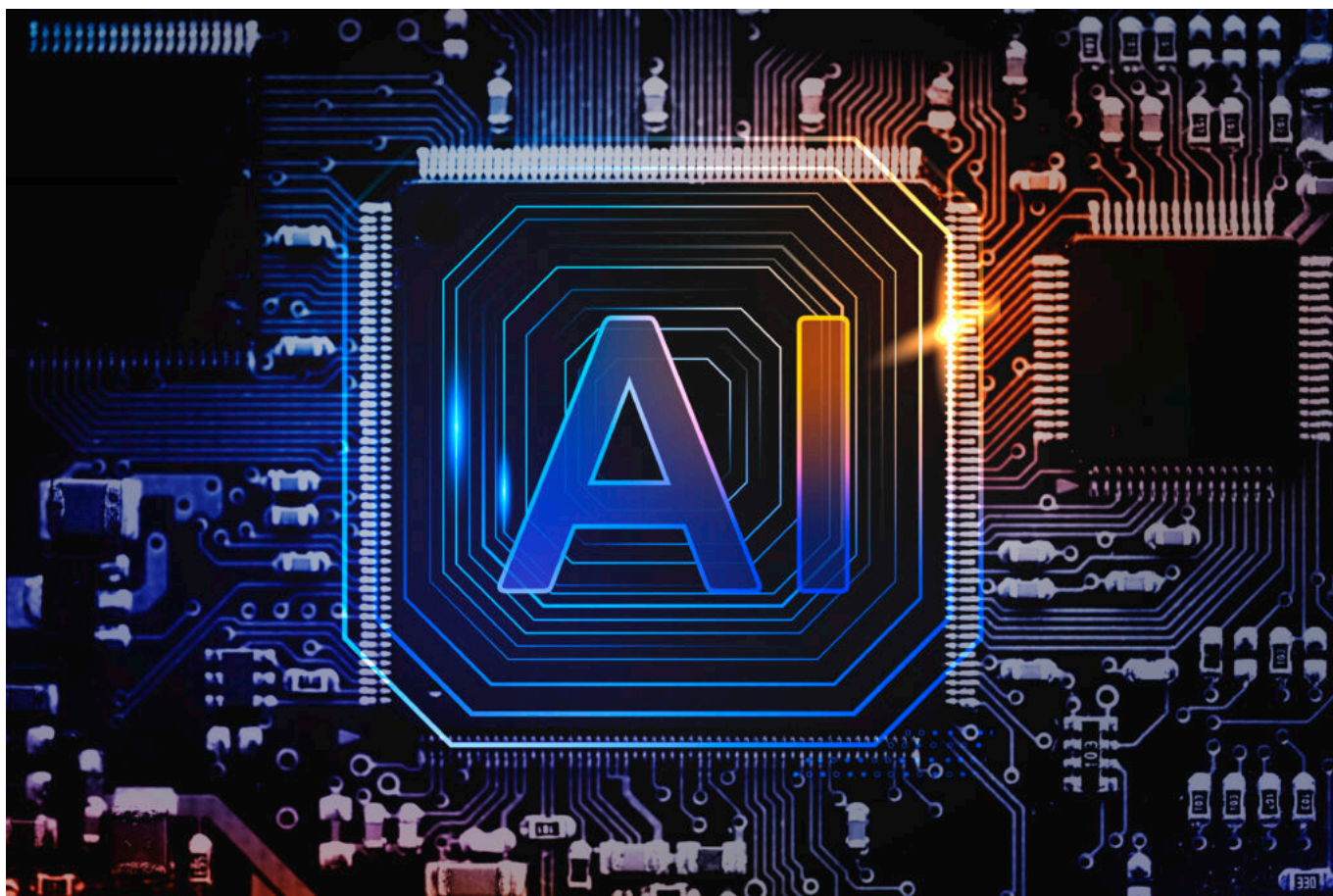
Obrazy generowane przez AI a ochrona prywatności: EROD popiera
wspólne oświadczenie Global Privacy Assembly

Obrazy generowane przez AI a ochrona prywatności: EROD popiera wspólne oświadczenie Global Privacy Assembly

Posted on 2026-04-03

Przewodnicząca Europejskiej Rady Ochrony Danych, Anu Talus, podpisała w imieniu Rady wspólne oświadczenie dotyczące obrazów generowanych przez sztuczną inteligencję i ochrony prywatności.

Obrazy generowane przez AI a ochrona prywatności: EROD popiera
wspólne oświadczenie Global Privacy Assembly



AI technology microchip background futuristic innovation technology remix

Oświadczenie zostało przygotowane przez Grupę Roboczą ds. Międzynarodowej Współpracy w Egzekwowaniu Przepisów (IEWG) działającą w ramach Global Privacy Assembly (GPA) i reprezentuje wspólne stanowisko 61 organów ochrony danych z całego świata. Dokument ten odzwierciedla zaangażowanie EROD w globalny dialog na temat ochrony danych, zgodnie z czwartym filarem programu prac Rady na lata 2026-2027.

Rosnące zagrożenia

związane z generowaniem realistycznych obrazów i nagrań

Oświadczenie odnosi się do poważnych obaw dotyczących systemów AI, które generują realistyczne obrazy i nagrania przedstawiające możliwe do zidentyfikowania osoby, bez ich wiedzy lub zgody. Choć sztuczna inteligencja może przynieść liczne korzyści dla społeczeństwa, jej szybki rozwój, zwłaszcza integracja generatorów obrazów i wideo z powszechnie dostępnymi platformami społecznościowymi, umożliwi tworzenie:

- niezamówionych, intymnych materiałów przedstawiających prawdziwe osoby,
- treści zniesławiających,
- innych szkodliwych materiałów wykorzystujących wizerunek jednostek.

Szczególne niepokoje budzą potencjalne szkody wobec dzieci i innych grup wrażliwych, w tym ryzyko cyberprzemocy i wykorzystywania.

Oczekiwania wobec

organizacji

Sygnatariusze przypominają, że organizacje tworzące i wykorzystujące systemy generowania treści za pomocą AI muszą działać zgodnie z obowiązującymi przepisami, w tym dotyczącymi ochrony danych i prywatności. Niezależnie od różnic w przepisach poszczególnych państw wszystkie organizacje powinny kierować się wspólnymi zasadami:

- wdrażanie solidnych zabezpieczeń,
- zapewnienie rzeczywistej przejrzystości,
- zapewnienie skutecznych i dostępnych mechanizmów ochrony osób,
- uwzględnianie szczególnych zagrożeń dla dzieci.

Wspólne działania wobec globalnego ryzyka

Szkody wynikające z niezamierzonego generowania intymnych, zniesławiających lub innych szkodliwych treści przedstawiających prawdziwe osoby są poważne i wymagają pilnej reakcji regulacyjnej. Sygnatariusze zobowiązują się do wspólnego działania i wymiany informacji na temat stosowanych podejść i środków zaradczych. W oświadczeniu wezwano organizacje do:

- aktywnego dialogu z regulatorami,
- wdrażania odpowiednich zabezpieczeń już na etapie projektowania systemów,

Obrazy generowane przez AI a ochrona prywatności: EROD popiera
wspólne oświadczenie Global Privacy Assembly

·zapewnienia, że rozwój technologiczny nie będzie odbywał się kosztem prywatności, godności, bezpieczeństwa i innych praw podstawowych — zwłaszcza osób najbardziej narażonych.

Źródło:

Komunikat Europejskiej Rady Ochrony Danych AI-generatedimageryand protectionof
privacy: EDPB supportsjoint Global PrivacyAssembly'sstatement| EuropeanData
ProtectionBoard