

Witaj w PdC News! Jesteśmy tutaj po to, żeby dostarczać Ci najważniejszych informacji ze świata cyberbezpieczeństwa. Co tydzień przygotowujemy kompleksowe zestawienie informacji, będące przewodnikiem po zagrożeniach, trendach i regulacjach z obszaru cyberbezpieczeństwa. Niezależnie od tego, czy interesuje Cię ochrona danych, ataki hakerskie czy innowacyjne rozwiązania, w PdC News znajdziesz wartościowe treści, które pomogą Ci być na bieżąco. Zapraszamy do lektury!

CYBERPOLICY

Polska wdraża unijny Akt o Usługach Cyfrowych (DSA) – nowe przepisy mają na celu ochronę użytkowników internetu i zwalczanie nielegalnych treści.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

Prezes UODO zgłasza uwagi do projektu ustawy o systemach sztucznej inteligencji – konieczność dostosowania do RODO. Nowe przepisy mają zapewnić skuteczny nadzór nad AI i ochronę danych osobowych.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

Urząd Ochrony Danych Osobowych ogłosił Plan kontroli sektorowych UODO na 2025 rok.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

Komisja Europejska przedstawiła plan działania na rzecz ochrony sektora zdrowia przed cyberatakami.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

Nowe przepisy dotyczące znalezionych dokumentów zawierających dane osobowe. Projekt ustawy ma na celu poprawę ochrony danych osobowych i uregulowanie postępowania ze znalezionymi dokumentami.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

CYBER ŚWIADOMOŚĆ

Ministerstwo Cyfryzacji wyjaśnia różnice między mDowodem, e-dowodem i innymi dokumentami tożsamości. Nowe wytyczne mają na celu zwiększenie świadomości obywateli i poprawę bezpieczeństwa cyfrowego.

Więcej informacji [TUTAJ](#) i [TUTAJ](#).

Komunikat Pełnomocnika Rządu ds. Cyberbezpieczeństwa - Polska wzmacnia ochronę wyborów prezydenckich przed cyberzagrożeniami. Nowe działania mają na celu zapobieganie ingerencjom w wybory i dezinformacji.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

Ministerstwo Cyfryzacji zachęca do zastrzegania numeru PESEL w celu ochrony danych osobowych. Nowa kampania informacyjna ma na celu zwiększenie świadomości i bezpieczeństwa obywateli.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

Naczelny Sąd Administracyjny potwierdził, że banki nie mogą przetwarzać danych osobowych, gdy stron nie wiąże umowa. Wyrok podkreśla konieczność przestrzegania RODO i ochrony prywatności byłych klientów.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

NASK radzi, jak rozpoznać deepfake po błędach w obrazie. Nowy cykl wideo uczy, jak chronić się przed cyfrowymi oszustwami i dezinformacją.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

Duże banki na celowniku cyberprzestępców. Jak instytucje finansowe radzą sobie z rosnącymi zagrożeniami?

Więcej informacji [TUTAJ](#).

Jak chronić seniorów przed nowymi zagrożeniami w 2025 roku? Ekspert ostrzega przed phishingiem, oszustwami na wnuczka i deepfake'ami.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

Jak działa fałszywa CAPTCHA?

Więcej informacji [TUTAJ](#).

CYBERPRZESTĘPCZOŚĆ

Aatak ransomware na EuroCert. Wyciekły dane osobowe oraz wizerunki klientów. Firma współpracuje z organami ścigania, aby zminimalizować skutki incydentu i przywrócić bezpieczeństwo systemów.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

Komunikat Pełnomocnika Rządu ds. Cyberbezpieczeństwa ws. ataku ransomware na EuroCert.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

PUBLIKACJE

Kolejna odsłona raportu „Polska w zasięgu stacjonarnego dostępu do internetu” – analiza dostępności szerokopasmowego internetu w polskich gminach. Ministerstwo Cyfryzacji identyfikuje białe plamy i planuje inwestycje, aby przyspieszyć rozwój cyfrowej infrastruktury.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

WYDARZENIA

Konferencja „Ocena ryzyka a ochrona danych osobowych”. Prezes UODO zaprasza do wzięcia udziału w wydarzeniu, które odbędzie się w dniu 23 stycznia 2025 r.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

POZOSTAŁE INFORMACJE

Polska intensyfikuje wsparcie dla rozwoju AI i cyfryzacji – ruszył nabór wniosków w konkursie Ścieżka SMART z budżetem 1,3 mld zł. Nowe inicjatywy mają na celu wzmocnienie innowacyjności i bezpieczeństwa cyfrowego w kraju.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

14 stycznia 2025 roku w Ministerstwie Cyfryzacji odbyło się spotkanie inauguracyjne projektu wprowadzenia systemu Advance Mobile Location (AML) w Polsce.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

