

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!

CYBER ŚWIADOMOŚĆ

Utrata dowodu osobistego – procedura zgłoszenia utraty lub uszkodzenia dokumentu przez internet.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

Aplikacja mObywatel umożliwia dokonywanie płatności urzędowych za pomocą BLIKA oraz kart płatniczych. W przyszłym roku planowane jest rozszerzenie opcji płatności o cyfrowe portfele Apple Pay i Google Pay.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

Na stronie NATO StratCom ukazała się publikacja „AI in Precision Persuasion. Unveiling Tactics and Risks on Social Media”, która zawiera wyniki badania opisującego rolę modeli sztucznej inteligencji w reklamie cyfrowej.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

Jak działa VPN oraz czy warto go używać?

Więcej informacji [TUTAJ](#).

W jaki sposób przestępca może pozyskać Twoje hasło?

Więcej informacji [TUTAJ](#).

NCTAD (UN Trade & Development) opublikował raport o gospodarce cyfrowej z 2024 r., w którym podkreślono pilną potrzebę opracowania zrównoważonych i inkluzywnych strategii w zakresie cyfryzacji.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

CYBERPRZESTĘPCZOŚĆ

Falszywe strony internetowe - oszuści wykorzystują różne sposoby, aby strony phishingowe wyglądały na wiarygodne i zachęcały do podania swoich danych albo do pobrania i zainstalowania oprogramowania (złośliwego).

Więcej informacji [TUTAJ](#).

Jedna z firm z listy Fortune 50, czyli 50 największych przedsiębiorstw świata, zapłaciła 75 mln dolarów okupu za wykradzione dane grupie cyberprzestępców z Dark Angels.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

POZOSTAŁE INFORMACJE

NATO dąży do wzmocnienia globalnej odporności internetu poprzez komunikację satelitarną. Inicjatywa ta ma na celu integrację technologii satelitarnych i podmorskich w celu wzmocnienia bezpieczeństwa w Internecie i sprostania wyzwaniom prawnym w międzynarodowej telekomunikacji.

Więcej informacji [TUTAJ](#).