

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

Ministerstwo Cyfryzacji oraz Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji planują powołanie specjalnego międzyresortowego zespołu, który dokona przeglądu przepisów i zaproponuje ich modyfikację w zakresie niezbędnym do skutecznego identyfikowania zagrożeń.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

[Projekt](#) ustawy o zmianie ustawy o Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej i Punkcie Informacji dla Przedsiębiorcy oraz niektórych innych ustaw – najważniejsze punkty.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

CYBER ŚWIADOMOŚĆ

Nowa kampania e-mail. Użytkownicy otrzymują wiadomości od „GovernmentPL, który podszywa się pod rząd, informując o “kontrolu”. Oszuści proszą o odnowienie profilu, które wymaga zalogowania przez konto bankowe. Kliknięcie w linka z tej wiadomości i podanie loginu i hasła do banku może skutkować kradzieżą pieniędzy z rachunku.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

Forum ekonomiczne w Karpaczu:

- **Co to jest dezinformacja i jak z nią walczyć?** Więcej informacji [TUTAJ](#).

- **Co niosą za sobą rozwijająca się sztuczna inteligencja i coraz większe zbiory danych?** Więcej informacji [TUTAJ](#).

Jak zadbać o swoje cyberbezpieczeństwo?

Więcej informacji [TUTAJ](#).

NOWE TECHNOLOGIE

Wicepremier i minister cyfryzacji Krzysztof Gawkowski oraz pierwsza wiceprezes Banku Gospodarstwa Krajowego, prof. Marta Postuła, podpisali umowę, dzięki której przedsiębiorcy będą mogli skorzystać z pożyczek na transformację cyfrową w oparciu o technologie chmurowe, sztuczną inteligencję, Internet Rzeczy i big data.

Więcej informacji [TUTAJ](#).

Narodowy Instytut Standaryzacji i Technologii (NIST) proponuje nowe wytyczne dotyczące cyberbezpieczeństwa i sztucznej inteligencji w celu zwiększenia bezpieczeństwa i wiarygodności systemów sztucznej inteligencji.

Więcej informacji [TUTAJ](#).