

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

20 czerwca 2024 r. Ministerstwo Cyfryzacji zorganizowało szeroko zakrojone konsultacje społeczne, które zgromadziły setki ekspertów oraz liderów branży technologicznej. W trakcie całodniowego spotkania uczestnicy mieli możliwość wymiany poglądów, które dotyczyły kluczowych aspektów cyfryzacji państwa. Więcej informacji [TUTAJ](#).

Agencja Unii Europejskiej ds. Cyberbezpieczeństwa (ENISA) po raz siódmy zorganizowała ćwiczenia w celu przetestowania reakcji na cyberzagrożenia w sektorze energetycznym w UE. Więcej informacji [TUTAJ](#).

Ministerstwo Cyfryzacji opublikowało założenia realizacyjne programu Cybertarcza Rzeczypospolitej Polskiej. Jest to pakiet działań realizowanych lub koordynowanych przez Ministra Cyfryzacji oraz zadań wyznaczonych na najbliższe lata, w celu zwiększania odporności cyberbezpieczeństwa Polski. Więcej informacji [TUTAJ](#).

Sejm pracuje obecnie nad Prawem Komunikacji Elektronicznej, który zastąpi istniejące dotychczas Prawo telekomunikacyjne – czy nowe prawo pozwala na większą inwigilację niż dotychczas? Więcej informacji [TUTAJ](#).

CYBER ŚWIADOMOŚĆ

Cyberparawan – jak być bezpiecznym w czasie wakacji? Więcej informacji [TUTAJ](#).

Analiza siły haseł użytkowników – jak szybko można je złamać? Więcej informacji [TUTAJ](#).

„Jak efektywnie edukować pracowników w zakresie cyberbezpieczeństwa?” Więcej informacji [TUTAJ](#).

Czy wynikająca z RODO odpowiedzialność za kradzież tożsamości zależy od konsekwencji doznanych przez pokrzywdzonego? Czy jednak administrator odpowiada za wyrządzoną szkodę, niezależnie od jej rodzaju i ew. wartości uszczerbku? Więcej informacji [TUTAJ](#).