

OCHRONA PRZED CYBERPRZESTĘPCZOŚCIĄ - ROZWIĄZANIA BEZPIECZEŃSTWA PALO ALTO NETWORKS

Wymagania biznesowe oraz formalne [związane z RODO](#) nakładają na działy IT szczególne wymagania w zakresie bezpieczeństwa. Oprócz zabezpieczenia sieci i komputerów użytkowników przed zagrożeniami, równie ważne jest bieżące, zautomatyzowane informowanie o wszelkich zdarzeniach związanych z naruszeniami bezpieczeństwa wewnątrz sieci, a także z wykorzystaniem zasobów sieci Internet przez użytkowników.

Zapraszamy zatem na spotkanie z PaloAlto Networks!

ŚNIADANIE BIZNESOWE

09:30 - 10:00 - Rejestracja uczestników

Tematyka

- **Next Generation Firewalls.** Firewall firmy PaloAlto zapewniają całościowy przegląd zdarzeń na styku z Internetem. Dzięki tym rozwiązaniom możliwe są bardzo precyzyjne sterowanie i kontrola ruchu sieciowego w każdej warstwie modelu OSI - włącznie z pojedynczymi aplikacjami na poziomie portalu. Urządzenia PaloAlto Networks dostarczają funkcjonalności firewalla, sondy IPS, koncentratora VPN, a także filtrują ruch sieciowy pod kątem malware i zgodności z politykami dostępu do zasobów sieci Internet (filtrowanie URL), przy jednoczesnym utrzymaniu wysokiej wydajności urządzenia.
- **Advanced Endpoint Protection.** Oprogramowanie TRAPS całkowicie zmienia podejście do zabezpieczenia stacji roboczych i zastępuje tradycyjne programy antywirusowe poprzez wprowadzenie wielowymiarowych zabezpieczeń łączących zaawansowane mechanizmy ochrony przed malware oraz exploitami. Tak jak w przypadku firewalli technologia PaloAlto chroni przed znanymi i nieznanymi zagrożeniami. Zastosowana usługa Wildfire umożliwia współdzielenie informacji o zagrożeniach na poziomie sieci, endpointów oraz chmury w 5-cio minutowych odstępach czasowych.

13:00 - Zakończenie spotkania oraz losowanie upominków

PROWADZENIE

- **Marcin Szewczuk, System Security Engineer Clico** - Absolwent Politechniki Wrocławskiej. Pracownik firmy Clico - dystrybutora rozwiązań Palo Alto Networks w Polsce. Posiada doświadczenia wdrożeniowe oraz szereg certyfikacji w zakresie produktów Palo Alto, SonicWALL, Cisco, RSA i Microsoft. Pasjonują go zagadnienia bezpieczeństwa systemów informatycznych.

DATA I MIEJSCE

11 kwietnia 2019, [Concordia Design](#), Poznań, ul Zwierzyniecka 3

PROSIMY O POTWIERDZENIE OBECNOŚCI DO DNIA 8 kwietnia 2019

Aby potwierdzić obecność prosimy o rejestrację z użyciem [formularza](#) na naszej stronie internetowej.

