



UpGreat
we know-how to do IT



WYKŁAD DOTYCZĄCY TECHNOLOGII EXTREME NETWORKS

[Poznańskie Centrum Superkomputerowo Sieciowe](#) afiliowane przy Instytucie Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk powstało w celu budowy i rozwoju infrastruktury informatycznej nauki w Poznaniu i w Polsce. Działalność PCSS obejmuje edukację, integrację, wdrażanie i rozwijanie usług przeznaczonych dla administracji publicznej, medycyny, oświaty i sfery społecznej oraz promocję w zakresie nowoczesnej struktury informatycznej: sieciowej i obliczeniowej.

[Extreme Networks](#) skutecznie rozwiązuje problemy związane z technologiami mobilnymi, mediami społecznościowymi, przetwarzaniem w chmurze oraz obsługą dużych zbiorów danych (Big Data). Firma znajduje się w czołówce producentów innowacyjnych rozwiązań, a przejęcie dorobku Enterasys Networks czyni ją jedną z najmocniejszych graczy z zakresu technologii sieciowych na świecie.

Zapraszamy zatem na wykład o technologiach firmy Extreme Networks oraz zwiedzanie Poznańskiego Centrum Superkomputerowo Sieciowego!

WYKŁAD

09:30 - 10:00 - Rejestracja uczestników i powitalna kawa

AGENDA

10:00 – 10:30 – Extreme Networks – króciutki (!) przegląd produktów
10:30 – 11:15 – Automated Campus – elastyczne i bezpieczne sieci kampusowe
11:15 – 12:00 – Extreme EXOS – uniwersalny brzeg sieci
12:00 – 12:45 – System zarządzania XMC – centrum kontroli sieci
12:45 – 13:30 – LUNCH
13:30 – 14:30 – Zwiedzanie NOC, wybranych laboratoriów oraz DataCenter PCSS
14:30 – 15:00 – Budowa bezpiecznych i wydajnych sieci WiFi
15:00 – 15:15 – Podsumowanie warsztatów oraz pytania i odpowiedzi...

PROWADZENIE

- **Piotr Kędra, Principal Systems Engineer / Extreme Networks** - Absolwent AGH w Krakowie (Automatyka i Robotyka). Od 17 lat w branży IT, od 12 lat pracuje jako Inżynier Systemowy u czołowych producentów rozwiązań sieciowych (Juniper Networks, Brocade oraz Extreme Networks). W Extreme Networks jest członkiem zespołu specjalistów DataCenter. Specjalizuje się w rozwiązaniach dla centrów danych opartych o rozwiązania klastrowe L2 oraz IP Fabric. Jest fanem automatyzacji procesów oraz integracji infrastruktury sprzętowej z infrastrukturą wirtualizacyjną oraz z aplikacjami.
- **Piotr Szolkowski, Pre-Sales Support Engineer CEE / Extreme Networks** - Absolwent Politechniki Warszawskiej. W Extreme Networks pracuje już 13 lat. Do jego obowiązków w Extreme Networks należy techniczne wsparcie sprzedaży do Klientów korporacyjnych. Jego zainteresowania to technologie centrów danych, projektowanie sieci LAN/WAN i przetwarzanie w chmurze.

DATA I MIEJSCE

27 sierpnia 2019, [Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe](#), ul. Jana Pawła II 10, 61-139 Poznań

PROSIMY O POTWIERDZENIE OBECNOŚCI DO DNIA 23 sierpnia 2019

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

Udział w spotkaniu jest bezpłatny. Serdecznie zapraszamy !!!