

Praktyczne aspekty bezpieczeństwa firmy w cyberprzestrzeni

Z okazji Dnia Bezpiecznego Internetu, który w tym roku obchodzony jest 9 lutego, Kielecki Park Technologiczny zaprasza do udziału w webinarze pn. "Praktyczne aspekty bezpieczeństwa firmy w cyberprzestrzeni". Wydarzenie poprowadzi Ryszard Rumiński, Dyrektor Działu Wdrażania Technologii Cyberbezpieczeństwa w firmie Exon Computer Systems.

Podczas spotkania prowadzący opowie o sytuacji firm w dobie zagrożeń cyberatakami, a także poruszy następujące zagadnienia:

- serwer pocztowy ZIMBRA jako alternatywa do MS Exchange
- bezpieczny, zdalny dostęp do zasobów firmy w oparciu o technologie SMA SonicWall
- zabezpieczenie poczty przeciwko atakom phishingowym w oparciu o produkt firmy Cofense
- SecureVisio jako narzędzie SIEM dla administratorów do badania logów i zabezpieczenia zasobów firmy.

Termin: 9 lutego 2021 r.

Godzina: 11:00

Miejsce: ZOOM

Rejestracja: EVENEA - <https://app.evenea.pl/event/kpt-dbi-2021/>

Udział w webinarze jest BEZPŁATNY.

Dzień Bezpiecznego Internetu (DBI) został zainicjowany w 2004 roku przez Komisję Europejską i ma na celu promowanie działań na rzecz bezpieczeństwa w sieci, promocję pozytywnego wykorzystywania Internetu i uświadamianie w tej mierze dzieci, młodzieży oraz dorosłych. Organizatorem DBI w Polsce od 2005 roku jest Polskie Centrum Programu Safer Internet (PCPSI), które tworzą państwowy instytut badawczy NASK oraz Fundacja Dajemy Dzieciom Siłę - realizatorzy unijnego programu "Łącząc Europę" (ang. Connecting Europe Facility - CEF). Głównym partnerem wydarzenia jest Fundacja Orange.