

Informacje osobiste

urodzony styczeń 1983 r.

wykształcenie wyższe

Cel zawodowy

Projektowanie i wdrażanie rozwiązań związanych z cyberbezpieczeństwem.
Poszerzanie dotychczas zdobytej wiedzy i umiejętności.

Wykształcenie

- 2008 - 2012 **Politechnika Warszawska**, *Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych, Warszawa, Wieczorowe studia magisterskie - Informatyka.*
zakończone bez napisania pracy magisterskiej
tryb nauki: wieczorowe magisterskie
- 2003 - 2008 **Politechnika Warszawska**, *Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych, Warszawa, Wieczorowe studia zawodowe - Informatyka.*
praca inżynierska - aplikacja webowa do obsługi zaproszeń
tryb nauki: wieczorowe inżynierskie
- 1998 - 2003 **Zespół Szkół**, *Technikum Elektryczne, Zielonka, Profil elektroniczny.*
wykształcenie: technik elektronik
specjalizacja: systemy i sieci komputerowe
praca dyplomowa obroniona z wyróżnieniem
tryb nauki: dzienne

Języki obce

Angielski średnio zaawansowany techniczny: bardzo dobry

Certyfikaty i Szkolenia

Szkolenie, *Wprowadzenie do OWASP Top Ten.*

organizator: Securitum Szkolenia Sp. z o.o. Sp. k.

Certyfikat + Warsztaty, *Splunk 7.x Fundamentals Part 1.*

organizator: Splunk Inc.

Certyfikat, *IBM QRadar SIEM Advanced Configuration.*

organizator: IBM Polska Sp. z o.o.

Certyfikat, *IBM QRadar SIEM Fundamental Configuration.*

organizator: IBM Polska Sp. z o.o.

Szkolenie + Warsztaty, *IBM Security Qradar.*

organizator: Comp S.A.

Warszawa – Polska

📞 +48 604 64 24 25 • ✉ kontakt_cv_2023@lesniewski.tech

🌐 lesniewski.tech • in michal-lesniewski

Szkolenie, *Usługi telekomunikacyjne w oparciu o technologię VoIP (Voice over IP)*, poziom zaawansowany.

organizator: Intelligent Technologies S.A.

Certyfikat, *End Point Security Software (EPSS) - VigilancePro, zabezpieczenia biometryczne.*

organizator: Hitachi Europe/Overtis Group Limited [London/Berkshire/United Kingdom]

Certyfikat Microsoft, *Zaawansowana konfiguracja składników serwera Microsoft Small Business Server 2003 Premium, Poznań.*

organizator: Altkom Akademia

Szkolenie, *VoIP dla rozwiązań biznesowych, Warszawa.*

organizator: QUINTUM Technologies

Doświadczenie zawodowe

- 2021 – 2023 **Ekspert ds. Zarządzania Bezpieczeństwem Teleinformatycznym i Fizycznym, Architekt Bezpieczeństwa, Giełda Papierów Wartościowych w Warszawie S.A., Warszawa, ul. Książęca 4.**
- o przygotowanie założeń, dokumentacji i zapewnienie wsparcia merytorycznego przy wdrażaniu infrastruktury klucza publicznego PKI umożliwiającej bezpieczne kryptograficzne uwierzytelnianie banków do systemu fixingu wskaźników referencyjnych (m.in. WIBOR, WIBID)
 - o zapewnienie wsparcia merytorycznego dla IT przy wdrażaniu nowoczesnych rozwiązań cyberbezpieczeństwa usług głównie wystawionych do Internetu
 - o opiniowanie dokumentacji i wydawanie zaleceń pod względem bezpieczeństwa
 - o zapewnianie wsparcia merytorycznego w kwestiach bezpieczeństwa informatycznego dla nowych projektów i inicjatyw dla grupy kapitałowej GPW
 - o przygotowywanie dokumentacji architektonicznej związanej z cyberbezpieczeństwem dla wdrażanych projektów w grupie kapitałowej GPW
 - o tworzenie rekomendacji dotyczących bezpieczeństwa systemów IT
 - o wsparcie współpracowników działu w administrowaniu systemami Linux
- 2021 – 2023 **Inżynier techniczny - ekspert ds. bezpieczeństwa w projekcie WATS, Giełda Papierów Wartościowych w Warszawie S.A., Warszawa, ul. Książęca 4.**
- o wsparcie procesu audytu bezpieczeństwa nowopowstającego systemu transakcyjnego Giełdy - WATS (Warsaw Automated Trading System)
 - o opiniowanie dokumentacji i wydawanie zaleceń pod względem bezpieczeństwa
 - o opiniowanie i wydawanie rekomendacji dla środowiska deweloperskiego m.in. w chmurze Azure
- 2020 – 2021 **Analitik L3 SOC, Centralny Ośrodek Informatyki, Warszawa, al. Jerozolimskie 132-136.**
- o tworzenie w SIEM reguł wykrywania incydentów bezpieczeństwa
 - o tworzenie instrukcji wspomagających pracę zespołu SOC w reagowaniu na incydenty bezpieczeństwa
 - o reagowanie i analiza incydentów bezpieczeństwa
 - o bieżąca współpraca z 1 i 2 linią SOC
 - o współpraca z Departamentem Eksploatacji Systemów w zakresie obsługi incydentów bezpieczeństwa w ramach SOC
 - o przygotowanie własnego środowiska testowego SIEM IBM Security QRadar Community Edition na potrzeby implementacji nowych rozwiązań bezpieczeństwa
- 2019 – 2020 **Analitik L1 SOC, Centralny Ośrodek Informatyki, Warszawa, al. Jerozolimskie 132-136.**
- o monitorowanie zdarzeń naruszenia bezpieczeństwa
 - o analiza wykrytych zdarzeń/incydentów bezpieczeństwa
 - o przygotowywanie raportów z zaleceniami i rekomendacjami związanymi z bezpieczeństwem

Warszawa – Polska

📞 +48 604 64 24 25 • ✉ kontakt_cv_2023@lesniewski.tech

🌐 lesniewski.tech • in michal-lesniewski

2/4

- 2008 – 2019 **Niezależny konsultant**, *wildNET*, Warszawa, ul. Złota 11/107.
Własna działalność gospodarcza
- instalacja i administracja sieciami LAN/WAN oraz serwerami - min.: HTTP/S, DNS(SEC), SMTP/S, IMAP/S, SQL, NFS, SIP(VoIP), NTP, DHCP, RTADV, SNMP, TFTP, VPN w oparciu o systemy operacyjne OpenBSD, FreeBSD, Ubuntu Server, OpenWRT
 - administrowanie serwerami i stacjami roboczymi pod kontrolą systemu operacyjnego Microsoft Windows
 - wykorzystywanie środowisk chmurowych Amazon Web Services, Google Cloud Platform oraz Vultr Cloud Hosting
 - projektowanie, tworzenie i pielęgnacja aplikacji usprawniających prace opartych o rozwiązania PHP, MySQL / PostgreSQL
 - doradzanie, sprzedaż, instalowanie, obsługa i opieka nad sprzętem teleinformatycznym klientów
 - wdrażanie uwierzytelnienia opartego na hasłach jednorazowych OTP z wykorzystaniem kluczy YubiKey do zabezpieczenia logowania na serwery SSH, drugi faktor uwierzytelnienia do logowania do stacji roboczych, KeePass
 - wykonywanie usług na rzecz wielu podmiotów profesjonalnych, min.:
 - IT4YOU.pl - Muzeum Historii Polski - Novartis - Ciba Vision - Stowarzyszenie Księgowych w Polsce Oddział Okręgowy w Warszawie - Warszawska Spółdzielnia Mieszkaniowa - Wojskowe Przedsiębiorstwo Handlowe - Wydawnictwo „Polskie Drogi” - EVACOM - LABKOL
- 2007 – 2008 **Programista, Administrator**, *EVACOM*, Warszawa, ul. Krasnowolska 88.
- wsparcie i obsługa klientów w Polsce, Czechach, Słowacji oraz na Węgrzech
 - obsługa korporacyjnych stron WWW i technicznych serwisów dla specjalistów z branży optycznej działu CIBA VISION firmy Novartis
 - aktualizowanie stron korporacyjnych przeznaczonych dla odbiorców z Polski, Czech, Słowacji i Węgier przy użyciu CMS Interwoven (uprawnienia TeamSite Master)
 - aktualizowanie stron dla specjalistów z dziedziny okulistyki z Polski, Czech, Słowacji i Węgier przy użyciu technologii HTML/CSS, PHP/MySQL
 - stworzenie systemu obsługi promocji dla klientów CIBA VISION Polska wykorzystującego technologie PHP/MySQL do wyświetlania stron XHTML/CSS/JavaScript
- 2004 – 2008 **Administrator, Helpdesk, Programista**, *IT4YOU.pl*, Warszawa, ul. Lewinowska 44A/A17.
- obsługa klienta DITO business&travel: administracja siecią TCP/IP oraz serwerami UNIX (OpenBSD) z usługami WWW, SMTP, POP3/IMAP4, DNS, MySQL, PostgreSQL i Samba, archiwizacja danych ze stacji roboczych
 - obsługa klienta Łukowicz Świerzewski i Wspólnicy Kancelaria Radców Prawnych: administracja siecią TCP/IP, zarządzanie routerami zestawiającymi firmowy VPN (w ramach trzech oddziałów firmy), administracja serwerem danych, aplikacji i pocztowym działającymi pod kontrolą systemu Microsoft Windows Server, administracja i zarządzanie serwerem UNIX (OpenBSD/Linux) z usługami WWW i DNS, wsparcie techniczne dla użytkowników
- 2004 – 2007 **Helpdesk, Administrator, Programista**, *Oracle Polska Sp. z o.o.*, Warszawa, ul. Sienna 75.
- wsparcie techniczne użytkowników z Polski i Europy Środkowej
 - administrowanie lokalnymi serwerami danych i aplikacji działających pod kontrolą systemów Microsoft Windows Server
 - stworzenie aplikacji do obsługi i powiadamiania o urlopach oparty na PHP i MySQL
 - tworzenie indywidualnych rozwiązań i usprawnień dla działów Finansów i HR w Polsce
 - opieka nad infrastrukturą sieciową i telekomunikacyjną (VoIP) firmy

Kwalifikacje i umiejętności

- o znajomość systemów operacyjnych z rodziny UNIX/BSD/Linux
bardzo dobra: - OpenBSD - Ubuntu Linux - Debian
- o umiejętność konfiguracji i administrowania serwerów w tym:
 - OpenSMTPD - Postfix - Dovecot - OpenBSD httpd - NSD - Unbound - OpenSSH
 - Samba - Nginx - Apache httpd - OpenNTPD - Asterisk - WireGuard VPN - LibreSSL
 - TrueNAS SCALE - QNAP QTS - Proxmox Virtual Environment
- o umiejętność obsługi wiki, confluence, jira
- o umiejętność konfiguracji urządzeń sieciowych:
 - switch - router - firewall - access point - modem
- o praktyczna wiedza i umiejętność w zakresie zagadnień i problemów sieci LAN/WAN
- o znajomość działania i konfiguracji sieci TCP/IP (zarówno IPv4 jak i IPv6)
- o znajomość posługiwania się systemami SIEM, SOAR
- o umiejętność programowania w językach:
 - C - C++ - PHP - Python
 - skrypty powłok systemów UNIX sh/ksh/bash
 - JavaScript - Java - Perl
- o znajomość języków:
 - XML - HTML - CSS - technologii AJAX
- o umiejętność posługiwania się systemem zarządzania pakietami Composer
- o znajomość systemu kontroli wersji Git
- o znajomość zagadnień relacyjnych baz danych i języka SQL:
 - MySQL - MariaDB - PostgreSQL
- o znajomość użytkownika systemu składu tekstu $\LaTeX 2_{\epsilon}$
- o znajomość systemów operacyjnych z rodziny Microsoft Windows
- o znajomość oprogramowania biurowego:
 - Libre Office - OpenOffice - Microsoft Office - Visio
- o umiejętność analitycznego myślenia
- o umiejętność pracy samodzielnej
- o umiejętność szybkiego uczenia się
- o dyspozycyjność
- o umiejętność pracy zespołowej
- o sumienność i dokładność
- o prawo jazdy kategorii B

Hobby

- o minikomputery: - Raspberry Pi - BeagleBone - PINE64 - UDOO
- o mikrokontrolery: - Arduino - Espressif (ESP32, ESP8266)
- o IoT o Smart Home/Building o Home Automation: - Home Assistant - ESPhome
- o bezpieczeństwo: - sieci - systemów operacyjnych - IoT
- o systemy: - UNIX - BSD - Linux o Internet o nowe technologie o elektronika
- o koty rasy Maine Coon o podróżowanie o fotografia cyfrowa o muzyka

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu tej oraz przyszłych rekrutacji, zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych).

Warszawa – Polska

📞 +48 604 64 24 25 • ✉ kontakt_cv_2023@lesniewski.tech

🌐 lesniewski.tech • in michał-lesniewski