

OChK to dostawca rozwiązań chmurowych. Działa w modelu multicloud oferując zarówno usługi świadczone z autorskiej Platformy OChK, jak i chmur publicznych Google Cloud i Microsoft Azure. Wyróżnikiem firmy na rynku są usługi dodane: zespół certyfikowanych inżynierów i inżynierek OChK pomaga klientom w doborze technologii, migracji istniejących aplikacji, budowie, rozwoju i utrzymaniu natywnych rozwiązań w chmurach publicznych oraz monitorowaniu i zapewnieniu bezpieczeństwa środowiska IT. Dodatkowo wspiera ich w procesie budowy kompetencji niezbędnych, by w pełni wykorzystać potencjał chmury w realizacji ich strategii biznesowej. OChK łączy najnowsze technologie i ludzi, którzy potrafią je wykorzystać. Dzięki temu skutecznie pomaga zarówno przedsiębiorstwom (od dużych korporacji po małe startupy), jak i instytucjom publicznym, w procesach transformacji cyfrowej.

Aktualnie do naszego zespołu Cybersecurity szukamy:

Security Specialist

Miejsce pracy: **Warszawa / hybrydowo**

Aplikuj



poziom stanowiska:
Intermediate



wynagrodzenie:
9-11 tys. brutto



rodzaj umowy:
UoP / B2B



wymiar pracy:
pełny

O projekcie:

Poszukujemy specjalisty ds. bezpieczeństwa do naszego zespołu Security, który pomoże nam zadbać o zapewnienie bezpieczeństwa wewnętrznego firmy oraz naszych rozwiązań.

Twój zakres obowiązków:

- utrzymywanie i rozwijanie wewnętrznych systemów cyberbezpieczeństwa (XDR, MDM, email, narzędzia współpracy),
- weryfikowanie dopuszczonego do użytku oprogramowania używanego w OChK,
- cykliczne weryfikowanie uprawnień w systemach,
- ocenianie dostawców OChK pod kątem spełnienia wymagań cyberbezpieczeństwa i compliance,
- utrzymywanie systemów cyberbezpieczeństwa w infrastrukturze OChK (PAM, HSM, KMS, PKI, skaner podatności),
- wsparcie w migracji systemu SIEM,
- udział w tworzeniu dokumentacji analitycznej w zakresie bezpieczeństwa.

Nasze wymagania:

- znajomość narzędzi Defender XDR, InTune, Google Workspace - warunek konieczny,
- praktyczne doświadczenie w zabezpieczaniu AD/Entra, Google Cloud Identity oraz zarządzanie bezpieczeństwem kont, a także zabezpieczenie dostępu uprzywilejowanego (IAM/IDM, PIM/PAM, Vault),
- znajomość protokołów sieciowych oraz usług sieciowych w zakresie umożliwiającym ocenę dopuszczalnego ruchu sieciowego,
- zdolności analityczne i zdolność oceny ryzyk,
- komunikatywność i proaktywna postawa.

Mile widziane:

- znajomość zagadnień z zakresu kryptografii (PKI, HSM)

Oferujemy:

W OChK:

- cenimy proaktywność i inicjatywę własną, dlatego wspieramy autonomię w podejmowaniu decyzji,
- budujemy kulturę organizacyjną na wartościach takich jak profesjonalizm, odpowiedzialność i wzajemny szacunek,
- pracujemy zadaniowo w trybie hybrydowym lub zdalnym,
- przykładamy dużą wagę do efektywnego onboardingu, podczas którego w luźnej atmosferze i przy pełnym wsparciu Twojego CloudBuddiego poznasz zespół, firmę i swoje obowiązki,
- inwestujemy w Twój rozwój poprzez finansowanie szkoleń i certów,
- od pierwszego dnia pracy udostępniamy Ci platformy edukacyjne Google i Microsoft,
- pracujemy w zwinnym środowisku pracy, z wykorzystaniem aplikacji zwiększających efektywność, takich jak Google Workspace, Slack, GitHub, Jira,
- oferujemy prywatną opiekę medyczną,
- umożliwiamy ci przystąpienie do ubezpieczenia grupowego na preferencyjnych warunkach,
- pokrywamy koszt karty Multisport,
- organizujemy i współfinansujemy naukę języka angielskiego,
- lubimy się integrować podczas różnorodnych inicjatyw - firmowych i oddolnych, które pomagają nam się lepiej poznać i utrzymać dobrą atmosferę współpracy.

