



we know **the cloud**

OChK to dostawca rozwiązań cyfrowych opartych o technologie chmurowe. Działa w modelu multicloud, oferując zarówno usługi świadczone z autorskiej Platformy OChK, jak i chmur publicznych strategicznych partnerów: Google Cloud i Microsoft Azure. Wyróżnikiem OChK jest wysoki poziom kompetencji w zakresie technologii chmurowych, a także świadczenie kompleksowych usług m. in. w zakresie infrastruktury, cyberbezpieczeństwa, rozwiązań data/AI, aplikacji Cloud Native, FinOps czy zgodności regulacyjnej. Zespół certyfikowanych inżynierów i inżynierek chmurowych pomaga klientom w doborze technologii, migracji istniejących aplikacji, budowie, rozwoju i utrzymaniu natywnych rozwiązań w chmurach publicznych oraz monitorowaniu i zapewnieniu bezpieczeństwa środowisk IT. Dodatkowo wspiera klientów 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 komercyjnym (od dużych korporacji po małe startupy), jak i instytucjom publicznym w procesach transformacji cyfrowej.

Aktualnie do naszego zespołu Security Systems Operations and Management szukamy:

SOC Operator

Miejsce pracy: **Warszawa / hybrydowo**

Aplikuj



poziom stanowiska:
Junior



wynagrodzenie:
6-8 tys brutto



rodzaj umowy:
UoP



wymiar pracy
pełny

O projekcie:

Pracując z nami, będziesz miał/-a okazję zdobywać doświadczenie w zakresie bezpieczeństwa IT i infrastruktury chmurowej pod okiem doświadczonych specjalistów.

Twój zakres obowiązków:

- uczestniczenie w pracach zespołu SOC w systemie zmianowym 24/7,
- obsługiwanie systemów wspomagających monitorowanie bezpieczeństwa środowisk teleinformatycznych, przyjmowanie i rejestrowanie zgłoszeń zdarzeń bezpieczeństwa,
- reagowanie na incydenty, dokonywanie wstępnego wyjaśnienia oraz analizy przyczyn,
- wspomaganie 2. i 3. linii w usuwaniu skutków incydentów i zapobieganiu kolejnym, śledzenie dostępnych źródeł informacji w poszukiwaniu nowych zagrożeń, przygotowywanie raportów dotyczących pracy SOC.

Nasze wymagania:

- znajomość zagrożeń związanych z bezpieczeństwem IT, wiedza dotycząca modeli TCP/IP oraz podstawowych protokołów (HTTP, DNS, SSH, FTP, SMTP),
- zainteresowanie zagadnieniami bezpieczeństwa w co najmniej jednej z dziedzin: systemy operacyjne Windows/Unix, sieci komputerowe, bazy danych, web aplikacje,
- znajomość języka angielskiego na poziomie umożliwiającym czytanie dokumentacji technicznej,
- gotowość do pracy w systemie zmianowym (pierwsza zmiana realizowana w biurze OChK).

Oferujemy:

- tworzymy kulturę otwartej komunikacji i wymiany wzajemnych doświadczeń,
- cenimy inicjatywę własną i wspieramy autonomię w podejmowaniu decyzji,
- naszych pracowników obejmujemy opieką medyczną oraz dobrowolnym ubezpieczeniem grupowym, pokrywamy też koszty karty Multisport,
- organizujemy i współfinansujemy naukę języka angielskiego,
- pracujemy w elastycznych godzinach, w zwinnym środowisku pracy z wykorzystaniem czołowych aplikacji zwiększających jej efektywność takich jak: Google Workspace, Slack, GitHub, Jira,
- od pierwszego dnia pracy uzyskasz dostęp do materiałów szkoleniowych i platform edukacyjnych w obszarze rozwiązań Google oraz Microsoft - liczą się Twoje chęci,
- staramy się być z pracownikami w ważnych momentach nie tylko życia zawodowego - wspólnie celebруем również ważne wydarzenia w życiu prywatnym,
- w pierwszych dniach przywitamy Cię na onboarding, w trakcie którego w luźnej atmosferze poznasz zespół, firmę i swoje obowiązki - nie zapominamy o powitalnym prezencie, oraz przypisaniu Ci "cloud buddy", aby jeszcze bardziej wesprzeć proces Twojej aklimatyzacji.

