

**Dyrektor Specjalistycznego Szpitala im dr Alfreda Sokołowskiego zatrudni na stanowisko:**  
**Pełnomocnik ds. Cyberbezpieczeństwa i Informatyki**

**Zakres obowiązków:**

**1. Zarządzanie cyberbezpieczeństwem:**

- Opracowywanie, wdrażanie i nadzorowanie strategii cyberbezpieczeństwa w organizacji.
- Zarządzanie incydentami bezpieczeństwa, w tym ich analiza, reagowanie i raportowanie.
- Wdrażanie środków ochrony danych, takich jak szyfrowanie, kontrola dostępu czy zapory sieciowe.
- Zarządzanie ryzykiem IT.

**2. Nadzór nad infrastrukturą informatyczną:**

- Zapewnienie ciągłości działania systemów informatycznych (DRP/BCP – Disaster Recovery Plan/Business Continuity Plan).
- Wdrażanie nowych technologii i rozwiązań zgodnych z potrzebami organizacji.

**3. Zgodność z regulacjami i standardami:**

- Zapewnienie zgodności organizacji z przepisami prawa dotyczącymi cyberbezpieczeństwa, ochrony danych i technologii (np. Ustawa o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa, RODO).
- Współpraca z zewnętrznymi instytucjami, np. CSIRT, organami regulacyjnymi i audytorami.

**4. Projekty IT i cyberbezpieczeństwa:**

- Prowadzenie lub nadzór nad projektami wdrażania systemów informatycznych i zabezpieczeń.
- Współpraca z działami organizacji w zakresie wdrażania nowych rozwiązań technologicznych.

**5. Doradztwo i wsparcie zarządu:**

- Doradztwo strategiczne dla zarządu w zakresie technologii informatycznych i cyberbezpieczeństwa.

**6. Umiejętności techniczne:**

- Wiedza i doświadczenie z zakresu systemów elektronicznej dokumentacji medycznej (EDM).
- Zabezpieczenie infrastruktury IT w Szpitalu, w tym:
  - monitoring i ochrona sieci VLAN,
  - ochrona danych wrażliwych (systemy backupu, szyfrowania),
  - narzędzia do monitorowania i zarządzania cyberbezpieczeństwem (SIEM),
  - ochrona przed zagrożeniami cybernetycznymi (Firewall, IDS/IPS, DLP),

- analiza logów systemowych,
- metody szyfrowania, systemy kontroli dostępów i ochrony danych,
- testy penetracyjne i analiza podatności,
- znajomość narzędzi do zarządzania bezpieczeństwem informacji i incydentami (np. Splunk, QRadar).

#### Oczekujemy:

- Wykształcenie wyższe w dziedzinie informatyki.
- Minimum 5 lat doświadczenia zarządzania komórką odpowiedzialną za zapewnienie ciągłości działania i bezpieczeństwa systemów informatycznych lub informatyki z sektorze ochrony zdrowia.
- Znajomość norm i standardów bezpieczeństwa (m. in. ISO 27001, 27002, 22301, 27005).
- Doświadczenie w zarządzaniu cyberbezpieczeństwem i projektami IT w jednostkach medycznych, tj. wdrożenie systemów HIS.
- Wiedza na temat regulacji prawnych związanych z IT i bezpieczeństwem (m. in. RODO, Ustawa o KSC z dnia 05.07.2018 r.).
- Umiejętności analityczne, organizacyjne i komunikacyjne.

#### Oferujemy:

- Zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę.
- Preferencyjne warunki ubezpieczenia na życie – grupowe.
- Pomoc socjalna.

**Jeżeli zainteresowała Cię nasza oferta zachęcamy do kontaktu telefonicznego pod numerem: 74 64 89 799, bądź poprzez pocztę e-mail: [praca@zdrowie.walbrzych.pl](mailto:praca@zdrowie.walbrzych.pl)**

