

HEXA BANK Spółdzielczy poszukuje kandydatów na stanowisko:

## KIEROWNIK ZESPOŁU OBSŁUGI INFORMATYCZNEJ

Miejsce pracy: Piątnica



### OPIS STANOWISKA:

- Kierowanie obszarem IT w ramach całej organizacji
- Tworzenie i wdrażanie strategii IT
- Zapewnienie ciągłości funkcjonowania (stałego i nieprzerwanego dostępu do systemów informatycznych), utrzymanie i rozwój informatycznej infrastruktury Banku
- Zapewnienie najwyższego poziomu bezpieczeństwa sieci komputerowej i zawartych w niej danych
- Administrowanie i obsługa: sprzętu, serwerów, macierzy, oprogramowania, środowiska wirtualnego oraz baz danych
- Zapewnienie wsparcia kompetencyjnego i technologicznego dla projektów realizowanych w Banku
- Zarządzanie wewnętrzną obsługą informatyczną i systemem helpdesk
- Monitorowanie pracy i optymalizacja wydajności sprzętu, systemów oraz sieci komputerowej
- Zarządzanie relacjami z użytkownikami infrastruktury IT oraz zewnętrznymi dostawcami rozwiązań i usług
- Planowanie, realizacja i kontrola budżetu IT oraz realizowanych projektów, w tym optymalizacja kosztów

### WYMAGANIA:

- Wykształcenie wyższe informatyczne lub techniczne
- Doświadczenie w zarządzaniu zespołem IT
- Znajomość sieci komputerowych, urządzeń sieciowych w szczególności Firewall
- Doświadczenie w administrowaniu Active Directory
- Znajomość technologii bazodanowych
- Znajomość środowiska do wirtualizacji
- Zdolności analityczne
- Dobra znajomość języka angielskiego

### **OFERUJEMY:**

- Realny i bezpośredni wpływ na rozwój technologiczny firmy
- Pracę w firmie o ugruntowanej pozycji rynkowej
- Stabilne zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę
- Możliwość rozwoju zawodowego i doskonalenia swoich kompetencji w ramach nabywania nowych doświadczeń
- Przyjazną atmosferę pracy

### **DOKUMENTY APLIKACYJNE**

- CV

### **DOSTARCZENIE DOKUMENTÓW APLIKACYJNYCH:**

Prosimy o wysłanie dokumentów aplikacyjnych na adres:

Email: [sekretariat@hexabank.pl](mailto:sekretariat@hexabank.pl)

Uprzejmie informujemy, że skontaktujemy się jedynie z wybranymi osobami.