

# Administrator sieci i systemów IT

## Twój zakres obowiązków

- Administrowanie systemami serwerowymi, backupowymi, systemami zarządzania i monitoringu sieci,
- Zapewnienie bezpieczeństwa przepływu informacji w poczcie elektronicznej
- Obsługa usług chmurowych GCP i AWS
- Przygotowanie nowych i dostosowanie istniejących polityk GPO, instalatorów GPO oraz innych autoinstalatorów pod wdrażane systemy operacyjne na urządzeniach pracowniczych zgodnie z zapotrzebowaniem zamawiającego
- Zarządzanie aktualizacjami systemów informatycznych oraz sprzętu sieciowego i serwerowego
- Wdrażanie nowych rozwiązań hardware oraz software wymagających prac z zakresu administracji IT oraz ingerujących w infrastrukturę IT

## Nasze wymagania

- Doświadczenie w administrowaniu systemów serwerowych, systemów backupowych, systemów zarządzania i monitoringu sieci
- Doświadczenie w administrowaniu Technologiami wysokiej dostępności, Technologiami wirtualizacji, Technologiami konteneryzacji,

- Wykształcenie wyższe IT lub podobne techniczne
- Doświadczenie w administrowaniu systemów serwerowych
- Doświadczenie co najmniej 5-letnie
- Doświadczenie w pracy na stanowisku administratora w podmiocie obsługującym co najmniej 50 osób
- Zdolność uczenia się posługiwania się nowymi technologiami

### **To oferujemy**

- Stabilne zatrudnienie w oparciu o Umowę o Pracę
- Możliwość rozwoju oraz podnoszenia kwalifikacji zawodowych
- Ciekawą pracę w dynamicznie rozwijającej się organizacji
- Adekwatne wynagrodzenie do posiadanych kwalifikacji i umiejętności

### **O nas**

Krajowy Instytut Mediów, powstał w celu realizacji jednoźródłowych badań populacyjnych dotyczących konsumpcji usług medialnych w Polsce. Tworzą go ludzie, którzy chcą poprawić jakość pomiaru telewizji, radia i Internetu, wprowadzać innowacje technologiczne oraz promować dobre praktyki w obszarze mediów elektronicznych.

KIM to najlepsi praktycy w branży badawczej – proponujemy możliwość zdobycia cennego doświadczenia w codziennej pracy z nimi.

Data dodania 2023-04-24 13:48:32