



W Windsor Technologies zajmujemy się realizacją ciekawych i ambitnych projektów w nowoczesnych technologiach na indywidualne potrzeby siedziby naszej firmy za granicą. Oferujemy ciekawą pracę w profesjonalnym środowisku w rozwijającej się organizacji.

Aktualnie do naszego zespołu poszukujemy kandydatów na stanowisko:

Server Administrator

Miejsce pracy: Rybnik

Zakres obowiązków:

- Administrowanie serwerami
- Monitorowanie, raportowanie funkcjonowania serwerów i urządzeń sieciowych
- Sporządzanie dokumentacji i zgodności (IT Documentation and Compliance)
- badania i rozwój rozwiązań IT

Wymagania:

- 2-3 letnie doświadczenie jako server administrator (nie jako wsparcie/ technik)
- Posiadany certyfikat MCSA/MCSE (Microsoft Certified Solution Associate/Expert)
- Doświadczenie z serwerami Microsoft
- Doświadczenie w administrowaniu Linuxa i zastosowań odpowiednich rozwiązań
- Doświadczenie w Wirtualizacji
- Znajomość języka angielskiego na poziomie komunikatywnym

Dodatkowym atutem będzie:

- Znajomość VMware solutions. ESXI 5.1
- Doświadczenie z Microsoft server 2012
- Doświadczenie w IT compliance oraz IT security
- Doświadczenie z Zabbix

Podczas rozmowy kwalifikacyjnej odbędzie się test kompetencji z zakresu znajomości powyższych zagadnień.

Oferujemy:

- Interesującą pracę w firmie o ugruntowanej pozycji rynkowej i ekonomicznej
- Możliwość podnoszenia kwalifikacji i zdobycia cennego doświadczenia zawodowego
- Udział w ciekawych i ambitnych projektach
- Przyjazną atmosferę pracy w młodym zespole z wykorzystaniem najnowszych technologii
- Atrakcyjne wynagrodzenie

Osoby zainteresowane proszone są o wysyłanie swojego CV w języku angielskim na adres:

martin@windsorbrokers.com

lub o kontakt pod numerem: 510 117 701

Details of characteristics for Server Administrator position:

1. Servers and Network appliances monitoring and reporting
 - Managing Zabbix server. Zabbix is a monitoring server. The person will have to set it up and keep it up to date for all servers and network appliance. This will include setting up alarms by emails and sms for the members that will be required.
 - Example: real server and datacenters services if fail then it is required for specific person to receive sms
 - To trace servers warnings and errors and act accordingly to prevent issues
2. IT Documentation and Compliance
3. To create and keep up to date:
 - Documentation of all servers. IP addresses, hardware specification, description, main services, importance, backup schedule, recovery plan, etc
 - IT procedures.
 - Schedule tasks. Every month to save configuration, every week to download web chat history
 - Backup manuals. How to, logs, incidents, data covered, new data, rotations
 - Security policies: Password policies, access cards replacement
 - Incidents manual: Big ant crushed on X date, Backup job failed on X date, recovery of files was requested on X date, files got corrupted on X day for Y reason.
 - Updates procedures and follow up: There are new firmware updates for server X which are recommended to proceed with.
 - Others
4. Administration of servers
 - Antivirus
 - Management server Zabbix
 - Logging Servers
 - SMS server
 - Microsoft Updates
 - Domain controllers.