

Biuletyn Informacji Publicznej

Adres artykułu: <https://bip.tu.kielce.pl/artykul/konkurs-na-stanowisko-administrator-systemow-linux-w-centrum-informatycznym>

Konkurs na stanowisko administrator systemów Linux w Centrum Informatycznym

Stanowisko: **Administrator Systemów Linux**

Wymagania:

- bardzo dobra znajomość systemów GNU/Linux (Debian/Ubuntu),
- bardzo dobra znajomość serwerów Postfix, Dovecot, rozwiązań filtracji antywirusowej i antyspamowej, sposobów funkcjonowania i kierunków rozwoju współczesnych systemów pocztowych,
- dobra znajomość serwera http Apache z PHP,
- dobra znajomość działania systemu DNS, doświadczenie w konfiguracji serwera named (bind9),
- dobra znajomość usługi ldap i serwera OpenLDAP,
- znajomość rozwiązań wirtualizacji Citrix / xcp-ng wraz z narzędziami do ich administracji: XenServer, XenOrchestra,
- znajomość języka skryptowego do automatyzacji zadań administracyjnych Bash / Python / Perl,
- ogólna wiedza na temat sieci komputerowych, protokołów rodziny TCP/IP,
- umiejętność samodzielnego rozwiązywania złożonych problemów technicznych,
- co najmniej trzyletnie doświadczenie na podobnym stanowisku.

Mile widziane:

- znajomość relacyjnych baz danych MariaDB/MySQL (konfiguracja i optymalizacja serwerów),
- znajomość rozwiązań/serwerów Squid, HAProxy, Tomcat, isc-dhcp,
- znajomość rozwiązań/technologii Ceph, GlusterFS,
- znajomość zagadnień związanych z konteneryzacją i rozwiązania/narzędzia docker,
- umiejętność konfiguracji przełączników sieciowych i kontrolerów sieci WIFI marki HP/Aruba,
- znajomość narzędzi do automatyzacji konfiguracji – Ansible,

- znajomość zagadnień związanych z protokołem radius oraz konfiguracji serwera FreeRADIUS.

Zakres obowiązków:

- instalacja i konfiguracja serwerów z systemem Linux (zwirtualizowanych i na 'bare metal'),
- konfiguracja i zarządzanie usługami związanych z systemem poczty,
- konfiguracja i utrzymanie serwerów: www, dns, ldap,
- bieżące utrzymanie infrastruktury i reakcja na zgłoszenia,
- monitorowanie dostępności infrastruktury, wydajności, pojemności, efektywności działania infrastruktury systemowej i optymalizacja konfiguracji oraz usuwanie awarii.

CV oraz zgodę na przetwarzanie danych osobowych należy złożyć w zamkniętych kopertach w terminie do dnia 31.10.2023 r. w pok. nr 3.24 budynek C lub przesłać na adres: detka@tu.kielce.pl

Metryczka

Wytworzył:	Dyrektor Centrum Informatycznego dr inż. Marcin Detka
Data wytworzenia:	03.10.2023
Opublikował w BIP:	Miłosz PINDUR
Data opublikowania:	03.10.2023 08:10
Ostatnio zaktualizował:	Ewa Karońska
Data ostatniej aktualizacji:	16.10.2024 12:28
Liczba wyświetleń:	3