

Narodowe Centrum Promieniowania Synchrotronowego SOLARIS
poszukuje
Inżyniera Systemów IT

Narodowe Centrum Promieniowania Synchrotronowego SOLARIS Uniwersytetu Jagiellońskiego ogłasza nabór na stanowisko inżyniera systemów IT i zaprasza do rozbudowy i wdrażania nowych rozwiązań w wyjątkowym ośrodku, znajdującym się na Polskiej Mapie Drogowej Infrastruktury Badawczej www.synchrotron.pl

Praca w Centrum zapewnia:

- udział w utrzymaniu i rozwoju unikalnej, multidyscyplinarnej infrastruktury badawczej,
- okazję pracy w międzynarodowym środowisku ekspertów,
- styczność z najnowszymi technologiami (VMware, Azure, Ansible),
- rozwój zawodowy i osobisty,
- intensywne szkolenia wdrażające i wsparcie merytoryczne,
- szkolenia prowadzone przez firmy zewnętrzne,
- elastyczne godziny pracy, możliwość pracy hybrydowej,
- pakiet sportowy,
- pakiet socjalny,
- prywatna opieka medyczna,
- umowę o pracę,
- stabilność zatrudnienia.

Opis zadań:

- administracja uprawnieniami, dostępami i kontami,
- utrzymanie i rozwój infrastruktury IT w oparciu o środowisko Microsoft Windows oraz systemy powiązane,
- aktualizacja i migracja systemów minimalizując przestoje i zapewniając kompatybilność,
- proaktywnie monitorowanie systemów i rozwiązywanie problemów, monitorowanie i wdrażanie poprawek bezpieczeństwa, aktualizacje antywirusowe i związane, przeprowadzanie kontroli systemów, logów systemowych i aplikacyjnych,
- dbanie o dokumentację dla wdrażanych i utrzymywanych systemów,
- czynny udział w pracowniach, testach nowych rozwiązań IT,
- wsparcie technicznie pracowników i użytkowników w zakresie oprogramowania systemowego i użytkowego,
- planowanie i wydatkowanie budżetu IT w ramach wykonywanych zadań,
- wsparcie IT dla wydarzeń organizowanych przez Ośrodek.

Wymagania:

- wykształcenie minimum średnie,
- minimum 2-letnie praktyczne doświadczenie w utrzymaniu usług IT,
- znajomość środowiska MS Windows i Active Directory,
- praktyczne doświadczenie z usługami Microsoft (AD, GPO, DNS, DHCP, WSUS, RDS, PKI, CIFS),
- podstawowa znajomość zagadnień sieciowych,

- samodzielność oraz umiejętność pracy zespołowej,
- znajomość języka angielskiego.

Mile widziane:

- automatyzacja procesów w środowisku Windows (Powershell),
- Microsoft Azure AD / Entra ID (chmura Microsoft 365)
- znajomość narzędzi do wirtualizacji, głównie Vmware,
- znajomość środowiska RHEL (podstawowa wiedza z zakresu utrzymania systemów Linux),
- znajomość działania i tworzenia certyfikatów.

Miejsce pracy: Kraków

Chętnych do podjęcia pracy w Centrum SOLARIS prosimy o przesłanie na adres email synchrotron@uj.edu.pl:

- CV
- listu motywacyjnego
- podpisanej i zeskanowanej informacji o przetwarzaniu danych osobowych
- podpisanej i zeskanowanej zgody na przetwarzanie danych osobowych.

W tytule wiadomości prosimy wpisać „Inżynier Systemów IT”.

Informacja o przetwarzaniu danych osobowych oraz zgoda na przetwarzanie danych znajduje się pod adresem

<https://synchrotron.uj.edu.pl/documents/1457771/139521157/klauzula+UJ+rekrutacja.pdf>

Zastrzegamy sobie prawo do kontaktu jedynie z wybranymi kandydatami.