



## TECHNIK INFORMATYK W DZIALE TECHNOLOGII INFORMACYJNYCH

Miejsce pracy: TORUŃ, SIEDZIBA SPÓŁKI  
Nr referencyjny: DDI/11/2024

Data zakończenia publikacji: Kliknij lub naciśnij tutaj, aby wprowadzić datę dd.mm.rrrr.

### Twój zakres obowiązków

- Przyjmowanie i obsługa zgłoszeń wsparcia IT użytkowników
- Koordynacja i monitorowanie otwartych zgłoszeń oraz informowanie użytkowników o ich statusie
- Zarządzanie kontami użytkowników w systemach informatycznych
- Diagnostowanie i usuwanie usterek komputerów
- Instalowanie, konfigurowanie i utrzymywanie w ruchu sprzętu i oprogramowania systemowego
- Instalowanie, konfigurowanie i utrzymanie w ruchu aplikacji użytkowników końcowych
- Interweniowanie w przypadku awarii sprzętu lub oprogramowania systemowego
- Zarządzanie drukarkami sieciowymi
- Tworzenie dokumentacji technicznej wdrażanych rozwiązań

### Nasze wymagania

- Wykształcenie średnie, techniczne z zakresu informatyki
- Biegła znajomość systemów Windows 7/10/11
- Umiejętność serwisowania urządzeń komputerowych
- Podstawowa znajomość działania sieci LAN
- Doświadczenie zawodowe na podobnym stanowisku
- Znajomość języka na poziomie pozwalającym na korzystanie z dokumentacji technicznej
- Umiejętność pracy w zespole
- Skuteczność w działaniu
- Nastawienie na ciągły rozwój

### Mile widziane

- Wykształcenie wyższe z zakresu informatyki
- Znajomość Active Directory
- Umiejętność pisania skryptów w PS
- Znajomość zagadnień z zakresu bezpieczeństwa informatycznego
- 3-letnie doświadczenie zawodowe na podobnym stanowisku
- Prawo jazdy Kat. B
- Gotowość do wyjazdów służbowych
- Doświadczenie w pracy z klientem wewnętrznym
- Znajomość języka angielskiego na poziomie średniozaawansowanym

### To oferujemy

- ✓ Stabilne zatrudnienie i atrakcyjne wynagrodzenie (w tym system premiowy)
- ✓ Zróżnicowany zespół pracowników
- ✓ Możliwość pracy z ekspertami z różnych dziedzin
- ✓ Wyzwania zawodowe na światowym poziomie
- ✓ Uczestnictwo w dużych, nowatorskich projektach
- ✓ Dostęp do nowoczesnych narzędzi i metod pracy



prywatna opieka  
medyczna



dofinansowanie  
szkoleń i kursów



możliwość  
uzyskania  
uprawnień



dofinansowanie  
wypoczynku



preferencyjne  
pożyczki



dofinansowanie  
zajęć sportowych



dotatkowe  
świadczenia  
socialne



dofinansowanie  
biletów do kina,  
teatru



program emerytalny



spotkania  
integracyjne



Nagroda roczna z  
okazji Dnia Górnika  
- Barbórka

Prosimy o wysyłanie aplikacji na adres: [rekrutacja@geofizyka.pl](mailto:rekrutacja@geofizyka.pl)

wpisując w temacie wiadomości: **TECHNIK INFORMATYK, nr ref.: DDI/11/2024**

Zgłoszenie powinno zawierać:

- ✓ Życiorys zawodowy (CV)
- ✓ Zgodę na przetwarzanie danych osobowych

Kandydatów, którzy wyrażają zgodę jak poniżej, prosimy o uwzględnienie w dokumentach aplikacyjnych poniższych zapisów:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w dokumentach aplikacyjnych, przez GEOFIZYKA TORUŃ S.A., w celu realizacji procesu rekrutacyjnego

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w dokumentach aplikacyjnych, przez GEOFIZYKA TORUŃ S.A., w celu realizacji innych (w tym przyszłych) procesów rekrutacyjnych.

#### \*KLAUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych) (RODO) informuję, iż:

Administratorem danych osobowych jest Spółka Geofizyka Toruń S.A. z siedzibą w Toruniu przy ul. Chrobrego 50.

Administrator będzie przetwarzał udostępnione przez Ciebie dane w zakresie:

- imienia i nazwiska,
- daty urodzenia,
- danych kontaktowych,
- wykształcenia,
- kwalifikacji zawodowych,
- przebiegu dotychczasowego zatrudnienia.

Wskazany wyżej zakres danych osobowych został określony w art. 221 § 1 Kodeksu pracy. Wszelkie dane podane przez Ciebie wykraczające ponad wskazany wyżej zakres będą przetwarzane wyłącznie na podstawie Twojej zgody.

Administrator będzie przetwarzał Twoje dane osobowe w celu przeprowadzenia rekrutacji.

Podstawą przetwarzania danych jest:

- niezbędność do podjęcia działań zmierzających do zawarcia umowy, tj. art. 6 ust. 1 lit. b RODO;
- wypełnienie obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze w zakresie żądania danych od osoby ubiegającej się o zatrudnienie, tj. art. 6 ust. 1 lit. c RODO w zw. z art. 221 § 1 Kodeksu pracy;
- zgoda na przetwarzanie danych podanych ponad zakres wymagany przez Administratora, tj. art. 6 ust. 1 lit. a RODO;
- zgoda na przetwarzanie danych w celu przyszłych rekrutacji, tj. art. 6 ust. 1 lit. a RODO.

Odbiorcą Twoich danych są osoby administrujące portal Pracuj.pl, z którego usług korzysta Administrator.

Twoje dane będą przetwarzane przez okres trwającej rekrutacji, a jeżeli wyrazisz zgodę na zachowanie Twoich danych na potrzeby przyszłych rekrutacji, to dane będą przetwarzane przez okres jednego roku od dnia zakończenia rekrutacji.

W związku z przetwarzaniem Twoich danych osobowych posiadasz prawo do żądania od Administratora dostępu do treści swoich danych, prawo do ich sprostowania, przenoszenia, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania. Posiadasz również prawo do cofnięcia zgody na przetwarzanie danych osobowych w każdym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.

W celu realizacji swoich praw odpowiedni wniosek należy złożyć w Dziale Zatrudnienia i Wynagrodzeń Spółki, przesłać pocztą elektroniczną na adres [kadry@geofizyka.pl](mailto:kadry@geofizyka.pl) lub tradycyjną na adres siedziby Spółki. Administrator w ciągu 1 miesiąca ustosunkuje się do wniosku, przy czym w szczególnych przypadkach może zastrzec prawo do jego rozpoznania w terminie maksymalnie 3 miesięcy.

Masz również prawo wniesienia skargi do właściwego organu nadzorczego, jeśli stwierdzisz, że przetwarzanie Twoich danych osobowych narusza przepisy dotyczące ochrony danych osobowych.

Dane są przetwarzane w sposób częściowo zautomatyzowany, nie występuje profilowanie.

Wszelkie zastrzeżenia i uwagi dotyczące ochrony danych osobowych należy kierować do inspektora ochrony danych na adres e-mail [iod@geofizyka.pl](mailto:iod@geofizyka.pl).