

Jesteśmy firmą logistyczną należącą do międzynarodowej Grupy Logwin, której historia sięga
1877 roku. Sieć własnych biur, obsługa klientów w zakresie spedycji: morskiej, lotniczej, kolejowej oraz transportu drogowego, a także usługi logistyki kontraktowej czy e-commerce sprawia,
że kompleksowo obsługujemy wiele znanych marek.

**Aktualnie do szeregów naszej firmy poszukujemy osoby na stanowisko:**

**Płatny Staży w Dziale Wsparcia Aplikacji Logistycznych**

**Miejsce stażu: Wojkowice (koło Wrocławia)**

##### Jakie zadania na Ciebie czekają?:

* Wsparcie działów operacyjnych w zakresie obsługi systemów informatycznych dla logistyki (rozwiązywanie bieżących problemów związanych z działaniem i obsługą aplikacji – głównie WMS)
* Wsparcie działów operacyjnych w prawidłowym definiowaniu potrzeb w zakresie oczekiwanych zmian w funkcjonowaniu systemów informatycznych dla logistyki
* Testowanie wdrażanych zmian w systemach informatycznych
* Tworzenie raportów i wydruków na potrzeby firmy
* Modelowanie procesów biznesowych (modyfikacja obecnych i tworzenie nowych) we współpracy z działami operacyjnymi i projektowymi.

##### Oferujemy:

* Płatny, trwający 3 miesiące staż z realną szansą kontynuacji współpracy
* Staż w godzinach 8:00-16:00, od poniedziałku do piątku
* Dostęp do zaawansowanych technologii i nowoczesnych procesów.
* Zdobycie praktycznej wiedzy „know-how” i wartościowego doświadczenia
od specjalistów z branży
* Uzyskanie doświadczenia w międzynarodowej firmie z dostępem do zaawansowanych technologii i nowoczesnych procesów
* Interesujące zadania w towarzystwie miłego i zgranego zespołu.

 **Oczekiwania wobec kandydata:**

* Absolwent lub student studiów o kierunkach informatycznych, logistycznych lub technicznych
* **Znajomość języka angielskiego pozwalająca na swobodne komunikowanie się**
* Zaawansowana znajomość MS Excel
* Umiejętności analityczne
* Dobra organizacja pracy, sumienność, dokładność
* Dyspozycyjność 40 godz. w tygodniu, od poniedziałku do piątku

Link:

https://system.erecruiter.pl/FormTemplates/RecruitmentForm.aspx?WebID=1cbb57a4061c4cb6ac9d3ca7bd7663a9