**MAHTA INTL. Sp. z o.o.** specjalizuje się w ocenie technologii medycznych (HTA), do których należą leki i wyroby medyczne. Współpracujemy z międzynarodowymi korporacjami farmaceutycznymi, dla których przygotowujemy opracowania o charakterze ilościowym.

.

Poszukujemy kandydatów na stanowisko:

**Młodszy analityk danych**

Miejsce pracy: Warszawa (możliwość pracy zdalnej)

Zakres obowiązków:

Osoba pracująca na tym stanowisku odpowiedzialna będzie za wkład analityczny przy tworzeniu strategii refundacyjnych dla międzynarodowych korporacji farmaceutycznych.

W związku z dynamicznym i innowacyjnym charakterem branży HTA, praca w naszej firmie oznaczać będzie nie tylko naukę istniejących procesów, ale również ich optymalizację oraz proponowanie nowych rozwiązań analitycznych.

Wymagania:

* Studenci ostatniego roku studiów magisterskich lub absolwenci kierunków matematycznych, statystycznych, ekonomicznych lub metod ilościowych
* **Wysokie zdolności analityczne (warunek konieczny)**
* **Bardzo dobra znajomość MS Office**
* **Mile widziana znajomość VBA, języków programowania w R lub Python**
* Praktyczna znajomość zagadnień związanych ze statystyką, wnioskowaniem statystycznym, prognozowaniem trendów i rachunkiem prawdopodobieństwa
* **Bardzo dobra znajomość języka angielskiego (warunek konieczny)**
* Skrupulatność, systematyczność, dokładność
* Zdolność i gotowość do szybkiego uczenia się
* Umiejętność pracy w zespole, komunikatywność
* Umiejętność samodzielnego zarządzania czasem pracy
* Dodatkowym atutem będzie dotychczasowa praca lub staże/praktyki w zawodzie analitycznym

Oferujemy:

* Możliwość pracy zdalnej
* Pracę w środowisku międzynarodowym
* Elastyczny grafik
* Otwartą i przyjazną atmosferę
* Atrakcyjny system premiowy

CV prosimy przesyłać na adres e-mail: [rekrutacja\_intl@mahta.pl](mailto:rekrutacja_intl@mahta.pl)

Prosimy o zamieszczenie następującej klauzuli: „*Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celu rekrutacji zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a 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).”*