

DAHLIA MATIC

FOCUS ON CUSTOMER VALUE

DahliaMatic Sp. z o.o. jest jedną z największych polskich firm w zakresie rozwiązań IT w naszym regionie oraz wchodzi obecnie w skład Grupy Kapitałowej Asseco Poland. Od ponad 10 lat oferuje swoim klientom produkty oraz profesjonalne usługi IT m.in. z zakresu wdrożeń systemów ERP. Naszym głównym atutem jest doświadczenie i specjalistyczna wiedza w zakresie wdrożeń wiodących na świecie systemów ERP dedykowanych dla dużych oraz średnich przedsiębiorstw. Mając na uwadze szczegółowe potrzeby oraz specyfikę Klientów, oferujemy usługi konsultingowo-wdrożeniowe w zakresie rozwiązań SAP, Oracle oraz Microsoft Dynamics AX.

Obecnie do Zespołu DahliaMatic poszukujemy osób na stanowisko:

DevOps Engineer

Miejsce pracy: Warszawa

Projekt: Projekt dotyczy rozwoju i wdrażania usług działających na platformach chmurowych.

Zadania:

- Tworzenie oraz rozwój mikroserwisów
- Wdrożenie kodu
- Kontrola jakości wytwarzanego oprogramowania

Wymagania:

- Minimum 2 lata doświadczenia w programowaniu w języku Python
- Doświadczenie w pracy z mikroserwisami
- Mile widziana znajomość zagadnień związanych z rozwiązaniami chmurowymi
- Znajomość języka angielskiego na poziomie dobrym

Oferujemy:

- Pracę w stabilnej firmie o ugruntowanej pozycji na rynku
- Możliwość rozwoju zawodowego
- Motywujący system wynagrodzeń
- Prywatną opiekę medyczną finansowaną przez pracodawcę
- Kartę Multisport
- Udział w projektach dla międzynarodowych Klientów
- Pracę z wykorzystaniem najnowocześniejszych technologii

Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie aplikacji na adres: rekrutacja@dahliamatic.pl

Prosimy o dołączenie do aplikacji klauzuli o następującej treści: \"Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez DahliaMatic Sp. z o. o. z siedzibą w Warszawie przy ul. Gottlieba Daimlera 2, dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu niniejszej rekrutacji oraz wszystkich przyszłych rekrutacji zgodnych z moim profilem zawodowym, zgodnie z Ustawą z dn. 29.08.1997 o Ochronie Danych Osobowych (tekst jednolity: Dz.U. z 2016r., poz. 922).\"