

**Trimtech sp. z o.o. autoryzowany dystrybutor systemów sterowania maszynami marki Trimble poszukuje kandydata na stanowisko:**

**SERWISANT/PRACOWNIK WSPARCIA TECHNICZNEGO / REGIONY:  
CAŁA POLSKA**

**Zakres obowiązków:**

- realizacja wizyt serwisowych
- pierwsze uruchomienia urządzeń
- montaż automatyki i sterowania
- okresowe przeglądy urządzeń
- realizacja serwisów gwarancyjnych i pogwarancyjnych
- doradztwo techniczno-serwisowe dla klientów
- szkolenie klientów w zakresie obsługi zamontowanych systemów

**Mile widziane:**

- znajomość branży maszyn budowlanych dla drogownictwa
- podstawowa wiedza i praktyka w zakresie mechaniki, hydrauliki i elektrotechniki,
- doświadczenie zawodowe w zakresie napraw i konserwacji maszyn budowlanych,
- inne urządzenia mechanicznych lub pojazdów
- umiejętność z zakresu diagnozy i naprawy elektro-mechaniki
- doświadczenie z zakresu elektryki / elektroniki / automatyki / hydrauliki

**Od kandydatów oczekujemy:**

- wykształcenia min. średniego
- doświadczenie w serwisowaniu maszyn budowlanych
- dobra wiedza techniczna z zakresu napraw w/w urządzeń
- prawa jazdy kat. B
- gotowość do pracy w terenie
- samodzielność w podejmowaniu decyzji
- dyspozycyjność
- znajomość języka angielskiego umożliwiająca swobodną komunikację (szkolenia zagraniczne)
- otwartość na nowe wyzwania

## Oferujemy:

- prac w dobrze zorganizowanej firmie o ustabilizowanej pozycji na rynku
- pakiet szkoleniowy w zakresie serwisu urządzeń firmy Trimble
- atrakcyjne wynagrodzenie
- nowoczesne narzędzia pracy
- możliwość rozwoju zawodowego i podnoszenia kwalifikacji
- stabilni i stał prac po okresie próbnym

Aplikacje zawieraj c klauzul : „Wyra am zgod na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbd nych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z Ustaw z dnia 1997.08.29 o Ochronie Danych Osobowych, Dz. U. Nr 133, poz. 883” prosimy przesyła na adres: [rekrutacja@trimtech.com.pl](mailto:rekrutacja@trimtech.com.pl), zaznaczaj c w temacie: **PRACA / Miejsce zamieszkania**