

Bank Danych o Inżynierach, działając w imieniu pracodawcy, poszukuje osób na stanowisko:



Doradca Techniczno-Handlowy (obróbka skrawaniem)

Nr ref. 9193

(oferta ważna do 31.10.2017)

Opis pracodawcy:

JD-Tools Polska, firma z wieloletnim doświadczeniem w branży narzędzi do obróbki skrawaniem, poszukuje do wzmocnienia swojego zespołu, doświadczonych oraz osobiście przekonujących osób na stanowisko Doradcy Techniczno-Handlowego z terenu całej Polski.

Wymagania:

- wiedza z zakresu narzędzi skrawających oraz znajomość zagadnień technicznych
- znajomość technik sprzedaży bezpośredniej
- doświadczenie na stanowisku przedstawiciela handlowego
- indywidualne podejście do klienta
- komunikatywność
- zaangażowanie
- prawo jazdy kat. B

Zakres obowiązków:

- sprzedaż innowacyjnych narzędzi skrawających
- opieka nad obecnymi klientami
- budowa oraz dalszy rozwój sieci sprzedaży poprzez zawieranie i umacnianie jak najlepszych kontaktów
- profesjonalne doradztwo techniczne
- przygotowywanie ofert handlowych

Firma oferuje:

- interesującą pracę w przyjaznym zespole prężnie rozwijającej się firmy
- wdrożenie, szkolenia i kompleksowe wsparcie
- umowę o pracę
- atrakcyjne wynagrodzenie podstawowe wraz z motywującym systemem prowizji
- samochód służbowy

Miejsce podjęcia pracy:

- woj. dolnośląskie

Zainteresowanych prosimy o przesłanie CV na adres cv@bdi.com.pl z podaniem numeru referencyjnego oraz dopiskiem: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 roku o Ochronie Danych Osobowych; tekst jednolity: Dz.U. z 2014r., poz.1182 ze zm.).”

Więcej ofert pracy dla inżynierów na www.bdi.com.pl

Bank Danych o Inżynierach jest najstarszą wyspecjalizowaną firmą doradztwa personalnego w Polsce. Już od ponad 25 lat aktywnie wspieramy polskich inżynierów w budowaniu ich karier zawodowych. Pomagamy w szukaniu pracy, weryfikujemy pracodawców i podpowiadamy jak skutecznie aplikować. Dotychczas z naszej pomocy skorzystało już blisko 200 tysięcy inżynierów, zarówno tych zaraz po studiach jak i tych posiadających wieloletnie doświadczenie zawodowe.

Dołącz do nich i zyskaj sprawdzonego sojusznika na rynku pracy.