



**Bank Danych o Inżynierach**  
02-304 Warszawa, Al. Jerozolimskie 133 lok. 42  
T 022 572 78 00 W [www.bdi.com.pl](http://www.bdi.com.pl)

# OFERTA PRACY

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

## Konstruktor Catia V5

**nr ref. 8828**

(oferta ważna do 03.03.2017)

### Opis pracodawcy:

Firma realizująca projekty dla branży motoryzacyjnej.

### Wymagania:

- wykształcenie wyższe techniczne (preferowana mechanika i budowa maszyn)
- oczekiwane 1-3 letnie doświadczenie na stanowisku konstruktora w branży motoryzacyjnej (mile widziane doświadczenie przy projektowaniu urządzeń linii produkcyjnych, montażowych, spawalniczych, lakierniczych itp.)
- znajomość programu Catia V5
- dodatkowym atutem będzie znajomość j. niemieckiego
- prawo jazdy kat. B

### Zakres obowiązków:

- projektowanie urządzeń produkcyjnych, linii montażowych dla branży motoryzacyjnej
- rozwiązywanie problemów technicznych i optymalizacja konstrukcji
- wykonywanie dokumentacji technicznej oraz dobór materiałów

### Miejsce podjęcia pracy:

- Tychy

Zainteresowanych prosimy o przesłanie CV na adres [cv@bdi.com.pl](mailto: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](http://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.