

## oczekiwanie **lubi** zaskoczenie

Odkryj szerokie możliwości kariery oferowane przez wiodącą firmę chemiczną na świecie.

[www.basf.com/career](http://www.basf.com/career)



Jesteśmy wiodącą firmą chemiczną na świecie, ponieważ oferujemy inteligentne rozwiązania - dla naszych klientów i dla zrównoważonego rozwoju w przyszłości. Łączymy talenty ludzi z bardzo różnych dziedzin – na całym świecie. Dla Ciebie to szansa na skorzystanie z wielu możliwości. Dla nas liczy się Twoja skuteczność działania i osobowość. W BASF, kariera rozwija się w oparciu o możliwości.

## Inżynier Mechanik

### Obowiązki:

- projektowanie oraz optymalizacja maszyn i urządzeń produkcyjnych
- prace projektowe łącznie z kosztorysowaniem
- realizacja projektów, w tym współpraca z dostawcami zewnętrznymi
- szkolenie współpracowników
- odpowiedzialność za dokumentację techniczną
- wsparcie w zakresie zapewnienia sprawności maszyn i urządzeń produkcyjnych

### Wymagania:

- wykształcenie wyższe techniczne, kierunek: mechanika i budowa maszyn bądź automatyka procesów
- wieloletnie doświadczenie w pracy na podobnym stanowisku w zakładzie produkcyjnym
- doświadczenie w zakresie projektowania, montażu oraz rozruchu maszyn i urządzeń produkcyjnych
- dobra znajomość języka angielskiego
- znajomość AutoCad/Inventor oraz MS-Project
- zorientowanie na cele, wysoka odpowiedzialność

### Obszar pracy:

Dział Utrzymania Ruchu  
Fabryka Katalizatorów

### Miejsce pracy

BASF Polska, Środa Śląska

### Typ umowy:

umowa o pracę

### Oferujemy:

- ciekawą i odpowiedzialną pracę w dynamicznej i nowoczesnej firmie, będącej częścią międzynarodowego koncernu chemicznego
- atrakcyjne warunki zatrudnienia i wynagrodzenia, w tym szeroki pakiet socjalny,
- możliwość rozwoju zawodowego

Zaskoczy Cię niezwykle szeroka oferta możliwości zdobywania doświadczenia zawodowego w firmie BASF

### Kod referencyjny oferty:

REF: CCE\_Inż\_Mechanik

Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie CV oraz listu motywacyjnego na adres e-mail: [rekrutacja.katalizatory@basf.com](mailto:rekrutacja.katalizatory@basf.com) do 09.08.2013. W tytule maila prosimy umieścić numer referencyjny: CCE\_Inż\_Mechanik

Zastrzegamy, że skontaktujemy się tylko z wybranymi kandydatami.

  
The Chemical Company