



Zatroszcz się z nami

o pewne jutro

## SPEŁNIAJ SIĘ, ROZWIJAJ I NIE MARTW O JUTRO

**Polski producent pomp poszukuje pracowników na stanowisko**

**TECHNOLOG/INŻYNIER PROCESU W DZIALE R&D**

Miejsce pracy: Grudziądz

### Korzyści z pracy w naszej firmie:

- Zyskasz pewność zatrudnienia na wiele lat, dzięki stabilności firmy i jej ponad 150 letniemu istnieniu (funkcjonujemy bez przeszkód nawet w dobie pandemii)
- Zyskasz możliwość ciągłego rozwoju swojej wiedzy i umiejętności technologicznych oraz wdrażania do produkcji własnych konstrukcji i przeprowadzania testów w warunkach rzeczywistych (na posiadanych stacjach prób pomp)
- Twoje pomysły będą dla nas ważne w podejmowaniu decyzji rozwojowych, **dzięki temu będziesz miał wpływ na funkcjonowanie firmy**
- Stosowane w firmie nowoczesne technologie oraz możliwość ich dalszego rozwoju, poszerzą Twoje różnorodne umiejętności, nie tylko z zakresu konstrukcji i budowy maszyn
- Twoje miejsce pracy będzie zorganizowane w sposób zapewniający Ci komfort pracy i dobrą atmosferę oraz bezpieczeństwo dzięki zaangażowaniu w projekty wspólnie z doświadczonym zespołem profesjonalistów
- Będziesz miał dostęp do szkoleń wspierających Twój rozwój zawodowy i osobisty, dzięki czemu na zajmowanym stanowisku będziesz czuł się w pełni profesjonalistą
- Wynagrodzenie oraz finansowe wsparcie socjalne pozwolą Ci nie martwić się o jutro
- Jako pracownik polskiej firmy z ojczywym kapitałem, weźmiesz udział we wspieraniu naszej gospodarki
- Dzięki temu, że stanowimy zgrany zespół, zyskasz możliwość integracji w grupie, która pomaga sobie nawzajem nie tylko na gruncie zawodowym

### Od technologa/inżyniera procesu oczekujemy:

- Wykształcenia kierunkowego: zarządzanie procesami produkcyjnymi, mechanika i budowa maszyn lub pokrewne
- Dużej samodzielności, kreatywności w rozwiązywaniu problemów technicznych
- Chęci nauki oraz podnoszenia kwalifikacji
- Mile widziane doświadczenie w pracy na podobnym stanowisku i/lub znajomość języka angielskiego
- Znajomości zasad rysunku technicznego i podstaw technologii maszyn
- Umiejętności w opracowywaniu dokumentacji technologicznej wdrażanych do produkcji pomp i systemów pompowych

- Prowadzenia i optymalizowania procesów produkcyjnych wg najnowszej dostępnej wiedzy i technologii
- Udziału w badaniach i seriach próbnych nowych wyrobów

POMPY I SYSTEMY POMPOWE

Zatroszcz się z nami

o pewne jutro

Zainteresowanych prosimy o przesyłanie CV na adres: [rekrutacja@hv.pl](mailto:rekrutacja@hv.pl)  
lub o kontakt telefoniczny: 607 563 209, 56 45 07 406 lub 56 45 07 511.