

## ROZPOCZNIJ KARIERĘ W PZL-ŚWIDNIK S.A.

### Jeżeli jesteś:

- Absolwentem studiów inżynierskich lub magisterskich o profilu technicznym (preferowane: MiBM, ZIP, Elektrotechnika, Mechatronika),
- Posiadasz ogólną wiedzę techniczną,
- Komunikujesz się w języku angielskim,
- Znasz systemy CAD,

**Prześlij nam swoje CV  
i weź udział w jednym z naszych projektów rekrutacyjnych!**

### Inżynier ds. Zarządzania Dokumentacją Konstrukcyjną

Czym będziesz się zajmować? M.in.:

- Opracowywaniem założeń projektowych, ofert i wymagań technicznych,
- Definiowaniem i zarządzaniem konfiguracją śmigłowca,
- Modernizacją oraz kustomizacją produktu wynikająca z jego eksploatacji,
- Nadzorem organizacyjnym i merytorycznym nad wszystkimi działaniami biur branżowych.

**APLIKUJ**

<https://linkd.pl/224kd>



### Technolog

Czym będziesz się zajmować? M.in.:

- Opracowywaniem i aktualizowaniem dokumentacji związanej z bieżącymi procesami technologicznymi,
- Ciągłym doskonaleniem procesów technologicznych,
- Współpracą w zespołach międzynarodowych.

**APLIKUJ**

<https://linkd.pl/224kf>



## ROZPOCZNIJ KARIERĘ W PZL-ŚWIDNIK S.A.

### Jeżeli jesteś:

- Absolwentem studiów inżynierskich lub magisterskich o profilu technicznym (preferowane: MiBM, ZIP, Elektrotechnika, Mechatronika),
- Posiadasz ogólną wiedzę techniczną,
- Komunikujesz się w języku angielskim,
- Znasz systemy CAD,

**Prześlij nam swoje CV  
i weź udział w jednym z naszych projektów rekrutacyjnych!**

### Specjalista ds. Zarządzania Aplikacjami

Czym będziesz się zajmować? M.in.:

- Administracją modułem Produkcji w systemie SAP oraz wsparciem w raportowaniu w Business Intelligence,
- Nadzorem nad działaniem i rozwojem istniejących systemów informatycznych (poprawy błędów, zmiany parametrów, ulepszenia, działania naprawcze, utrzymanie spójności danych),
- Udzielaniem konsultacji oraz pomocy użytkownikom.

**APLIKUJ**

<https://linkd.pl/224d7>



### Inżynier ds. Analizy Kosztów Przemysłowych

Czym będziesz się zajmować? M.in.:

- Weryfikacją standardowego czasu operacji produkcyjnych oraz wsparciem działu produkcji w tym zakresie,
- Weryfikacją poprawności PBOM pod względem struktury i kosztów przemysłowych,
- Sporządzaniem raportów na podstawie danych wygenerowanych z systemów informatycznych,
- Zbieraniem danych w obszarze bezpośredniej produkcji.

**APLIKUJ**

<https://linkd.pl/224dr>





## ROZPOCZNIJ KARIERĘ W PZL-ŚWIDNIK S.A.

### Jeżeli jesteś:

- Absolwentem studiów inżynierskich lub magisterskich o profilu technicznym (preferowane: MiBM, ZIP, Elektrotechnika, Mechatronika),
- Posiadasz ogólną wiedzę techniczną,
- Komunikujesz się w języku angielskim,
- Znasz systemy CAD,

**Prześlij nam swoje CV  
i weź udział w jednym z naszych projektów rekrutacyjnych!**

### Praktyki

Przez cały rok realizujemy projekty praktyk w niemalże wszystkich działach firmy, ze szczególnym uwzględnieniem działów:

- technologicznego,
- konstrukcyjnego,
- kontroli jakości.

**APLIKUJ**

<https://linkd.pl/224d9>



### Aplikacja Spontaniczna

Zgłoś się poprzez formularz aplikacji spontanicznej, jeśli jesteś zainteresowany pracą w innym obszarze, a obecnie nie prowadzimy rekrutacji na stanowisko zbieżne z Twoim doświadczeniem.

**APLIKUJ**

<https://linkd.pl/224da>



## ROZPOCZNIJ KARIERĘ W PZL-ŚWIDNIK S.A.

### Jeżeli jesteś:

- Absolwentem studiów inżynierskich lub magisterskich o profilu technicznym (preferowane: MiBM, ZIP, Elektrotechnika, Mechatronika),
- Posiadasz ogólną wiedzę techniczną,
- Komunikujesz się w języku angielskim,
- Znasz systemy CAD,

**Prześlij nam swoje CV  
i weź udział w jednym z naszych projektów rekrutacyjnych!**

### **Analityk Danych**

Czym będziesz się zajmować? M.in.:

- Przetwarzaniem danych wygenerowanych z systemów informatycznych,
- Dokonywaniem analiz na dużych zbiorach danych,
- Opracowywaniem raportów na potrzeby działów biznesowych,
- Praca w systemie SAP i w programie Excel,
- Bieżąca współpraca z innymi działami w firmie (w środowisku lokalnym i międzynarodowym).

**APLIKUJ**

<https://linkd.pl/224kc>



### **Kontroler Jakości**

Czym będziesz się zajmować? M.in.:

- Analizą niezgodności powstałych w procesie produkcyjnym i obsługowym, a następnie inicjowanie działań korygujących,
- Opracowywaniem wymaganych informacji i zestawień dotyczących poziomu jakości wyrobów,
- Wykonywaniem raportów dotyczących rozliczenia notyfikacji jakościowych oraz podjętych działań korygujących.

**APLIKUJ**

<https://linkd.pl/224dk>

