



PZL-ŚWIDNIK
a LEONARDO HELICOPTERS company

Stanowisko: **KONSTRUKTOR PROJEKTANT UKŁADÓW ELEKTRYCZNYCH**

Zadania:

- Opracowywanie i aktualizacja dokumentacji konstrukcyjnej w zakresie układów elektrycznych, nawigacyjnych, radiowych i innych, potrzebujących do działania energii elektrycznej,
- Udział w tworzeniu Wymagań Technicznych i Założeń Projektowych,
- Analiza niezgodności wykonywania części na wydziałach produkcyjnych, a także niezgodności powstałych w czasie eksploatacji oraz prób (stoiskowych, naziemnych i w locie),
- Udział w prowadzonych pracach certyfikacyjnych przez opracowanie analiz zgodności projektu z przepisami lotniczymi.

Wymagania:

- Wykształcenie wyższe techniczne (preferowane kierunki związane z elektryką, elektroniką),
- Umiejętności techniczne: znajomość oprogramowania CAD (AutoCAD, NX, CATIA) lub innego programu inżynierskiego, wiedza na temat układów elektrycznych,
- Znajomość języka angielskiego na poziomie min. B1,
- Kompetencje miękkie: umiejętność pracy zespołowej, orientacja na cel, dobra organizacja pracy, przejmowanie własnej inicjatywy, odpowiedzialność.

Oferujemy:

- Zatrudnienie w stabilnej firmie na podstawie umowy o pracę w wymiarze pełnego etatu,
- Zdobywanie doświadczenia w międzynarodowej firmie o ugruntowanej pozycji na rynku,
- Udział w szkoleniach wewnętrznych i zewnętrznych,
- Opiekę medyczną i pakiet socjalny.

APLIKUJ

