

## Firma LED Solar System poszukuje pracownika na stanowisko:

### **Asystent ds. technicznych**

LED Solar System to młoda i dynamicznie rozwijająca się firma produkcyjna działająca w obszarze nowoczesnych technologii: oświetlenia LED, laserów półprzewodnikowych, DAC audio, systemów fotowoltaicznych. Wraz z rozwojem firmy poszerzamy asortyment oraz przygotowujemy się do wdrożenia produkcji innowacyjnych produktów. Aktualnie prowadzimy badania i jesteśmy na etapie prototypownia innowacyjnych lamp LED dla przemysłu oraz lamp LED do wzrostu roślin.

#### **OFERUJEMY:**

- możliwość zdobycia doświadczenia oraz wiedzy praktycznej
- elastyczny grafik pracy oraz atrakcyjne wynagrodzenie
- pracę w młodym, dynamicznym i profesjonalnym zespole
- udział w innowacyjnych projektach wykorzystujących technologie LED, lasery, fotowoltaikę
- szkolenie z zakresu technologii LED
- możliwość pokrycia kosztów kursu i zdanego egzaminu SEP E1

#### **OBOWIĄZKI / ZADANIA:**

- uczestniczenie w projektach związanych z budową lamp LED, oświetleniem LED, laserów
- praca w obszarze R&D (laboratorium techniczne)
- realizacja zamówień klientów
- kontrola jakości produktów
- serwis gwarancyjny

#### **WYMAGANIA:**

- **nie wymagamy doświadczenia – nauczymy Cię wszystkiego**
- podstawowa wiedza z zakresu elektryki/elektroniki, wiedza z zakresu technologii LED będzie dodatkowym atutem
- uprawnienia SEP, min. E1 ( lub chęć ich zdobycia)
- zdolności manualne (umiejętność lutowania, dokonywania pomiarów, majsterkowania)
- zdolność analitycznego myślenia
- kreatywne podejście do rozwiązywania problemów
- zaangażowanie i inicjatywa

Jeśli lubisz wyzwania, nowoczesne technologie oraz chcesz brać udział w tworzeniu innowacyjnych produktów to prosimy o przesłanie CV na [biuro@ledsolarsystem.pl](mailto:biuro@ledsolarsystem.pl)

