

Technik/Inżynier w dziale rozwoju technologii (m/k)

Miejsce pracy: Wrocław (ul. Duńska)

Saule Technologies to polska firma technologiczno-naukowa produkująca moduły fotowoltaiczne nowej generacji, oparte na perowskitach. Firma została założona w 2014 roku we Wrocławiu jako startup i od tego czasu dynamicznie rozwija się – obecnie zatrudnionych jest ponad 50 pracowników. Zespół Saule Technologies składa się z młodych naukowców, inżynierów i techników, a praca nad innowacyjnymi produktami zapewnia ciekawe środowisko pracy. Jednocześnie firma ma ugruntowaną pozycję na rynku i zapewnia stabilne zatrudnienie.

Do głównych obowiązków *technika/inżyniera w dziale rozwoju technologii* należeć będzie:

- Przygotowanie procesów laboratoryjnych,
- Obsługa maszyn i urządzeń laboratoryjnych,
- Wytwarzanie perowskitowych modułów fotowoltaicznych,
- Charakteryzacja elektryczna i optyczna modułów fotowoltaicznych,
- Prowadzenie testów starzeniowych,
- Analiza danych i przygotowanie raportów,
- Dbłość o porządek na stanowisku pracy.

Wymagania:

- Wykształcenie techniczne,
- Doświadczenie w pracy w laboratorium,
- Precyzja w wykonywaniu zadań, zdolności manualne, kreatywność,
- Mile widziane doświadczenie w technologiach cienkowarstwowych i/lub fotowoltaice,
- Znajomość języka angielskiego w stopniu komunikatywnym, w mowie i piśmie.

Oferujemy:

- Umowę o pracę,
- Atrakcyjne wynagrodzenie,
- Pakiet Medcover,
- Kartę Multisport,
- Pracę w młodym zespole w obszarze nowoczesnych technologii,
- Możliwość rozwoju zawodowego,
- Krótki proces rekrutacyjny:
 1. Przesłanie CV przez kandydata,
 2. Rozmowa rekrutacyjna dla wybranych kandydatów (możliwość zdalnej rekrutacji),
 3. Zatrudnienie na umowę o pracę.

Prosimy o wysyłanie CV na adres: praca@sauletech.com