

## TECHNIK DS. BADAŃ POLOWYCH

miejsce pracy: okolice Wrocławia

### O FIRMIE:

SynTech Research jest niezależną firmą badawczą o zasięgu globalnym. Firma prowadzi działania w zakresie usług dotyczących głównie badań rejestracyjnych i marketingowych środków ochrony roślin stosowanych w rolnictwie, biotechnologii i przemyśle spożywczym. Są to najczęściej badania biologicznej skuteczności działania środków ochrony roślin w warunkach doświadczeń polowych (DPE) oraz badania pozostałości (DPL).

### ZADANIA:

- Realizacja badań polowych środków ochrony roślin zgodnie z Zasadami Dobrej Praktyki Eksperymentalnej oraz normami EPPO (Europejsko – Śródziemnomorska Organizacja Ochrony Roślin);
- Wykonywanie zabiegów agrotechnicznych;
- Wyszukiwanie odpowiednich upraw i lokalizacji do przeprowadzenia doświadczeń;
- Monitoring i kontrola założonych doświadczeń oraz zbiorów i wysyłka próbek z upraw polowych;
- Prowadzenie spisu magazynowego środków chemicznych;
- Systematyczne zdobywanie wiedzy praktycznej i merytorycznej w zakresie chorób, szkodników i chwastów upraw rolniczych, sadowniczych i warzywniczych;
- Współpraca z rolnikami;
- Sporządzanie raportów według określonych procedur.

### WYMAGANIA:

- Podstawowa znajomość upraw rolniczych;
- Wykształcenie kierunkowe: rolnictwo, ogrodnictwo, biologia, chemia, biotechnologia, leśnictwo, technika rolnicza i leśna lub inne kierunki uważane za równoważne;
- Mile widziana praktyka w pracach rolniczych;
- Umiejętność pracy z komputerem i posługiwanie się podstawowym oprogramowaniem;
- Prawo jazdy kat. B;
- Odpowiedzialność, dokładność i rzetelność;
- Dyspozycyjność, dobra organizacja pracy, zaangażowanie, systematyczność.

### OFERUJEMY:

- Stabilne zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę;
- Pracę w międzynarodowej firmie o ugruntowanej pozycji na rynku;
- Szkolenia branżowe i możliwość zdobywania wiedzy od ekspertów w dziedzinie doświadczalnictwa;
- Bardzo ciekawą i urozmaiconą pracę w obszarze nowych produktów dla rolnictwa;
- Pracę w młodym i zgranym zespole;
- Elastyczny czas pracy;
- Narzędzia niezbędne do pracy: komputer, telefon, samochód;
- Atrakcyjne wynagrodzenie.

**Osoby zainteresowane prosimy o wysłanie CV wraz ze zdjęciem do dnia 20 maja 2022 na adres e-mail**

Paweł Figaszewski

[p.figaszewski@biotek-agriculture.pl](mailto:p.figaszewski@biotek-agriculture.pl)

+48 530 000 623

ul. Jagiellońska 69/1, 85-027 Bydgoszcz

Oddział Gać 64, 55-200 Oława

[www.syntechresearch.com](http://www.syntechresearch.com)

Dziękujemy za wszystkie aplikacje. Informujemy, że skontaktujemy się z wybranymi kandydatami.

Prosimy o zamieszczenie poniższej klauzuli w stopce CV:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez ogłoszeniodawcę moich danych osobowych, zawartych w mojej ofercie pracy, dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 138, 723).

Jednocześnie wyrażam zgodę na przetwarzanie przez ogłoszeniodawcę moich danych osobowych na potrzeby przyszłych rekrutacji.