

# TECHNIK LABORANT

Cierpliwość i kreatywność – jak bliskie są Ci te słowa?

Na tych wartościach opiera się praca w laboratorium nowoczesnych technologii.  
Jeśli kształcisz się w kierunku technicznym i szukasz pracy – mamy ofertę dla Ciebie.  
Zapraszamy do rekrutacji!

Miejsce pracy: Warszawa (Ołtarzew)

Informujemy, że w drugiej połowie 2019 roku przenosimy siedzibę główną do nowo wybudowanego innowacyjnego Centrum Badawczo-Rozwojowego w podwarszawskim Ołtarzewie.

- ✓ Nowoczesny, dostosowany do potrzeb pracowników budynek
- ✓ Nowy, duży parking dostępny dla pracowników
- ✓ Bliskość Warszawy, kilka kilometrów od granic miasta
- ✓ Dogodny dojazd z, i do Warszawy, w przeciwnym kierunku niż tworzą się korki
- ✓ Przyjazne, spokojne miejsce pracy, z dala od zatłoczonych części Warszawy

## ZAKRES ODPOWIEDZIALNOŚCI:

- Udział w procesie tworzenia i opracowywania nowych rozwiązań i produktów
- Wytwarzanie elementów światłowodowych
- Praca przy realizacji projektów badawczych
- Tworzenie dokumentacji technicznej oraz opisów na temat prowadzonej działalności
- Współpraca z innymi zespołami oraz działami B+R w firmie

## WYMAGANIA:

- Wykształcenie techniczne
- Umiejętność obsługi sprzętów laboratoryjnych (mikroskop, laser, etc.)
- Zdolności manualne
- Znajomość języka angielskiego technicznego
- Umiejętność tworzenia dokumentacji i raportów z procesów laboratoryjnych
- Zdolność analitycznego myślenia i rozwiązywania zagadnień technicznych
- Bardzo dobra znajomość pakietu MS Office
- Umiejętność pracy w zespole

## KWALIFIKACJE BĘDĄCE DODATKOWYM ATUTEM:

- Znajomość obróbki materiałów (w szczególności szkła i ceramiki)
- Doświadczenie w pracy na podobnym stanowisku
- Wiedza z zakresu technologii światłowodowej

## OFERUJEMY:

- Uczestniczenie w tworzeniu unikalnych i innowacyjnych rozwiązań
- Pracę w dynamicznie rozwijającym się nowoczesnym holdingu firm tworzących nowy polski sektor zaawansowanych technologii
- Wyjątkowo przyjazną atmosferę pracy
- Podnoszenie kwalifikacji, udział w szkoleniach, kursach
- Prywatną opiekę medyczną i pakiet socjalny
- Rozwój personalny

**Zainteresowanych naszą ofertą prosimy o przesyłanie poniżej wymienionych dokumentów aplikacyjnych na adres [jobs@inphotech.pl](mailto:jobs@inphotech.pl):**

- CV
- List motywacyjny
- Referencje w postaci listu polecającego lub kontaktu do osoby mogącej zarekomendować kandydata

## PROSIMY O ZAWARCIE POD DOKUMENTEM CV PODPISANEJ KLAUZULI:

„Niniejszym oświadczam, iż zgodnie z treścią art. 6 ust. 1 lit. a Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Ogólne Rozporządzenie o Ochronie Danych) wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Administratora Danych Osobowych Brin Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, przy ul. Ceramicznej 18/639 (kod pocztowy: 03-126 Warszawa), w celu wzięcia udziału w procesie rekrutacyjnym.

Wskazuję, że dane osobowe podaję w sposób dobrowolny i oświadczam, iż są one zgodne z prawdą.

Jednocześnie oświadczam, że zapoznałem/zapoznałam się z treścią klauzuli informacyjnej, w tym z informacją o celu i sposobach przetwarzania danych osobowych oraz o wszelkich przysługujących mi prawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych.”

### Treść klauzuli informacyjnej

Informujemy, że administratorem podanych przez Panią/Pana danych osobowych jest Brin Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Ceramicznej 18/639 w Warszawie, kod pocztowy 03-126, wpisaną do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem 0000714108, NIP 5242849718, REGON: 369305699

Ponadto, informujemy, że:

1. We wszystkich sprawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych, w tym również danych dotyczących zdrowia oraz w sprawach dotyczących realizacji praw związanych z przetwarzaniem danych osobowych może Pani/Pan kontaktować się z Administratorem Danych Osobowych pod wskazanym adresem e-mail: [biuro@brin.com.pl](mailto:biuro@brin.com.pl).
2. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez Administratora Danych Osobowych w celu przeprowadzenia procesu rekrutacyjnego.
3. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane do momentu zakończenia procesu rekrutacji na dane stanowisko.
4. Przysługuje Pani/Panu prawo żądania dostępu do danych osobowych dotyczących Pani/Pana osoby, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a także prawo do przenoszenia danych.
5. Ponadto, przysługuje Pani/Panu prawo do cofnięcia wyrażonej zgody w dowolnym momencie. Powyższe nie wpływa na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie wyrażonej przez Panią/Pana zgody przed jej cofnięciem.
6. Podane przez Panią/Pana dane nie będą/będą przekazywane do podmiotów zewnętrznych.
7. Dodatkowo, przysługuje Pani/Panu prawo do złożenia skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
8. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, przy czym niezbędne do zrealizowania ww. celu.

DESIGN **FUTURE** WITH PHOTONICS

W W W . I N P H O T E C H . P L

2

9. Decyzje w zakresie przetwarzanych danych osobowych nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, w tym również Pani/Pana dane osobowe nie będą podlegać profilowaniu.