

552  $\mu\text{m}$

802  $\mu\text{m}$

982  $\mu\text{m}$

859  $\mu\text{m}$

776  $\mu\text{m}$

889  $\mu\text{m}$

935  $\mu\text{m}$

562  $\mu\text{m}$



**ITS**  
SCIENCE

Wkroczyć w świat zaawansowanych technologii, innowacji i rozwoju! Przez lata zbudowaliśmy sobie dobrą opinię jako dystrybutor sprzętu analitycznego i kontrolno-pomiarowego, m.in. firmy Beckman Coulter, mającej wiele lokalizacji na całym świecie. Pracujemy w środowisku, w którym cenimy uczciwość, zaangażowanie, orientację na klienta, wysoką wydajność, innowacyjność oraz rozwój.

**Czy chcesz pracować razem z nami?**

Zapraszamy do aplikowania na stanowisko:

# SERWISANT

## APARATURY ANALITYCZNEJ ORAZ KONTROLNO-POMIAROWEJ

Praca w siedzibie firmy (Poświętne k/Pionek) oraz na terenie całego kraju (wyjazdy służbowe)

### Zakres obowiązków:

- Instalacja nowych urządzeń analitycznych i kontrolno-pomiarowych,
- Prowadzenie podstawowych szkoleń z zakresu eksploatacji,
- Rozwiązywanie problemów technicznych i aplikacyjnych,
- Naprawa i serwis techniczny urządzeń zainstalowanych u Klienta,
- Prowadzenie dokumentacji.

### Wymagania:

- Wykształcenie średnie lub wyższe techniczne, mile widziany kierunek biologia lub bioinżynieria,
- Mile widziane doświadczenie w serwisowaniu urządzeń elektrycznych lub elektronicznych,
- Prawo jazdy kat. B,
- Dyspozycyjność i gotowość do podróży służbowych w kraju oraz za granicą,
- Mile widziana znajomość języka angielskiego,
- Mile widziane aktualne uprawnienia SEP do 1kV.

### Na tym stanowisku oferujemy:

- Atrakcyjne warunki wynagrodzenia,
- Wszelkie narzędzia niezbędne do wykonywania pracy (samochód służbowy, komputer, telefon),
- Zagraniczne i krajowe szkolenia, możliwość rozwoju, dofinansowania do szkoleń osobistych,
- Dofinansowanie do ubezpieczenia grupowego, premie i programy socjalne,
- Pracę w firmie z 20-letnim doświadczeniem w branży oraz o ugruntowanej pozycji na rynku.

Osoby zainteresowane prosimy o przesyłanie CV na adres e-mail: [przemyslaw.pestka@itsscience.pl](mailto:przemyslaw.pestka@itsscience.pl)

Dodatkowych informacji udzielamy pod numerem tel. 48 612 71 65 w godz. 10:00 -16:00

Prosimy o dopisanie następującej klauzuli: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z Rozporządzeniem 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 (RODO)."

Uprzejmie informujemy, iż odpowiemy wyłącznie na wybrane oferty kandydatów.