

OPERATOR URZĄDZEŃ UZDATNIANIA WODY

Miejsce pracy:

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Lubinie,

Zakład Uzdatniania Wody nr 5 ul. Gajowa

Główny zakres obowiązków:

- nadzór nad pracą urządzeń technologicznych oraz przebiegiem procesu technologicznego
- przygotowywanie i nadzór nad dozowaniem środków chemicznych
- obsługa i sterowanie urządzeń w systemie SCADA
- wykonywanie podstawowych oznaczeń chemicznych na przenośnych analizatorach
- dbanie o czystość i porządek w miejscu pracy
- pielęgnacja terenów zielonych na terenie zakładu uzdatniania wody

Od Kandydatów oczekujemy:

- wykształcenia średniego w kierunku technik ochrony środowiska, lub co najmniej zawodowego technicznego
- co najmniej 2-letniego doświadczenia zawodowego w zakresie obsługi urządzeń i instalacji
- pożądane uprawnienia energetyczne „E” do eksploatacji urządzeń instalacji i sieci; grupa 2 – urządzenia wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające ciepło oraz inne urządzenia energetyczne
- gotowości do pracy w systemie zmianowym
- dobrego stanu zdrowia, braku przeciwwskazań do pracy przy monitorze ekranowym
- braku przeciwwskazań do pracy w kontakcie ze środkami chemicznymi (podchloryn sodu, nadmanganian potasu)
- umiejętności pracy w zespole

Naszym pracownikom oferujemy:

- stabilne warunki zatrudnienia w ramach umowy o pracę
- pracę w nowoczesnie zarządzanej firmie (certyfikaty ISO)
- możliwość podnoszenia kwalifikacji i rozwoju
- pakiet świadczeń z Zakładowego Funduszu Świadczeń Socjalnych
- możliwość skorzystania z grupowego ubezpieczenia na życie

Osoby zainteresowane zapraszamy do złożenia do dnia 17.08.2018r. dokumentów aplikacyjnych osobiście lub na adres e-mail: mpwik@mpwik.lubin.pl, wpisując w temacie wiadomości „Operator urządzeń uzdatniania wody”

Uprzejmie prosimy o podanie w CV informacji na temat dyspozycyjności (od kiedy może Pani/Pan podjąć pracę) i oczekiwań finansowych.

W przypadku zaproszenia na rozmowę rekrutacyjną prosimy o zabranie dokumentów poświadczających zatrudnienie i wykształcenie.