



Międzynarodowa firma BITRON POLAND SP. Z O.O.  
w związku z rozwojem działalności poszukuje kandydatów  
na stanowisko:

**Operator mieszanek– wydział Gum**  
**miejsce pracy: Wydział Gum Sosnowiec Electromechanical Products Unit**  
**ul. Jedności 46**

Obowiązki:

- Przygotowanie i obsługa maszyn w procesie produkcji mieszanek gumowych
- Przebrojenia stanowiskowe
- Precyzja przy obsłudze maszyn wagowych
- Uzupelnianie stanowisk surowcami
- Identyfikacja problemów produkcyjnych
- Utrzymanie stanowisk w czystości
- Wypełnianie raportów produkcyjnych
- Praca zmianowa w zintegrowanym zespole

Od kandydatów oczekujemy:

- Sumienności, dokładności, odpowiedzialności
- Umiejętności pracy w zespole

Oferujemy:

- Dobre warunki pracy
- Możliwość rozwoju zawodowego i szkoleń
- Atrakcyjne benefity

*Zainteresowanych kandydatów prosimy o przesyłanie ofert zawierających CV z dopiskiem*  
**Operator mieszanek** drogą elektroniczną: [rekrutacja-unit2@bitron.pl](mailto:rekrutacja-unit2@bitron.pl)

**Zastrzegamy sobie prawo kontaktu z wybranymi kandydatami.**

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest: Bitron Poland Sp. z o.o., ul. Jedności 46, 41-218 Sosnowiec, e-mail: [rodo@bitron.pl](mailto:rodo@bitron.pl);
2. Pana/Pani dane osobowe przetwarzane będą w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji.
3. Podanie przez Pana/Panią następujących danych osobowych jest wymagane przez przepisy prawa, w szczególności przepisy Kodeksu Pracy: imię i nazwisko, imiona rodziców, data urodzenia, miejsce zamieszkania lub adres do korespondencji, wykształcenie, przebieg dotychczasowego zatrudnienia. Konsekwencją niepodania danych jest brak możliwości udziału w rekrutacji. Podanie innych danych jest dobrowolne i następuje na podstawie zgody wyrażonej przez kandydata. Zgoda wyrażona zostaje poprzez przesłanie danych do administratora lub ich podanie w trakcie rozmowy kwalifikacyjnej.
4. Pełna treść informacji o przetwarzaniu danych osobowych na potrzeby rekrutacji zawarta jest na stronie <http://www.bitron.pl/pl/kariera> w zakładce „Obowiązek informacyjny w procesach rekrutacyjnych”