

Metal Process Sp. z o.o. jest producentem maszyn i urządzeń ze stali nierdzewnej oraz różnego rodzaju konstrukcji stalowych. Obecnie obszarem działalności firmy jest cały przemysł spożywczy, farmaceutyczny, kosmetyczny, chemiczny, alkoholowy a także budownictwo i architektura.



## Spawacz MAG lub MIG/TIG

Miejsce pracy: Rzeszów

### Oferujemy:

- umowę o pracę na pełny etat lub umowę zlecenia lub współpracę z osobą na własnej działalności gospodarczej – wg preferencji pracownika
- pracę w siedzibie firmy w Rzeszowie
- wynagrodzenie podstawowe (do negocjacji) + system premiowy
- ubezpieczenie grupowe z możliwością ubezpieczenia członków rodziny
- możliwość rozwoju zawodowego – szkolenia, wyrabianie nowych uprawnień

### Zakres czynności:

- przygotowanie elementów do spawania
- spawanie elementów ze stali konstrukcyjnej metodą MAG lub stali nierdzewnej metodami TIG oraz MIG
- obsługa elektronarzędzi i drobne prace ślusarskie
- spawanie na podstawie rysunku technicznego

### Wymagania:

- umiejętność spawania metodami MIG/MAG i/lub TIG
- doświadczenia na stanowisku spawacza
- podstawowa znajomość rysunku technicznego
- umiejętność posługiwania się szlifierką kątową
- gotowość do pracy w systemie dwuzmianowym 6.30-14.30, 14.30 - 22.30
- aktualne uprawnienia spawalnicze oraz na wózki widłowe i suwnice – mile widziane

**Aplikacje prosimy przysyłać na adres: [sekretariat@metalprocess.pl](mailto:sekretariat@metalprocess.pl) lub kontaktować się pod numerem telefonu 17 854 37 26.**

*W aplikacji prosimy o umieszczenie klauzuli: Na podstawie art. 7 ust. 1 RODO oświadczam, iż wyrażam zgodę na przetwarzanie przez administratora, którym jest Metal Process Sp. z o.o. ul. Magazynowa 1, 35-105 Rzeszów moich danych osobowych w celu przeprowadzenia procedury rekrutacji na stanowisko wskazane w ogłoszeniu o pracę. Powyższa zgoda została wyrażona dobrowolnie zgodnie z art. 4 pkt 11 RODO. Niniejszym potwierdzam zapoznanie się z klauzulą informacyjną.*

Przesłanie CV jest równoznaczne z zapoznaniem się i akceptacją Polityki Prywatności Metal Process Sp. z o.o., która znajduje się pod adresem: <http://www.metalprocess.pl/privacy-policy.php>