



Poszukujemy osób do pracy w zespole!
Podania prosimy składać: kadry@schollglas.pl

Schollglas jest międzynarodową grupą przedsiębiorstw działającą w branży szkła. Jako grupa łączymy w sobie fachową wiedzę w zakresie rozwoju nowych technologii, produkcji oraz uszlachetniania szkła płaskiego. Nasza Spółka Schollglas Polska ze swoim zakładem w Sandomierzu stanowi w Europie jedno z najbardziej efektywnych przedsiębiorstw produkujących szkło bezpieczne. Fachowość, osobiste zaangażowanie oraz działania naszych pracowników zorientowane na klienta są gwarancją naszego stałego rozwoju.

Do naszego nowo budowanego zakładu produkcyjnego w Tarnobrzegu poszukujemy kandydatów do pracy w **Dziale Utrzymania Ruchu** na stanowisko:

MECHANIKA W DZIALE UTRZYMANIA RUCHU

Wymagania:

- wykształcenie średnie techniczne najlepiej związane z mechaniką maszyn i urządzeń
- zdolności organizacyjne
- dyspozycyjność i zaangażowanie
- umiejętność pracy w zespole
- mile widziane: uprawnienia: spawacza, do obsługi wózków widłowych,
- mile widziane doświadczenie w pracy na podobnym stanowisku

Do podstawowych obowiązków należeć będzie:

- naprawa oraz konserwacja maszyn i urządzeń przemysłowych
- modernizacja maszyn i urządzeń
- współpraca z pozostałymi działami przedsiębiorstwa

Schollglas Polska Sp. z o.o.
39-400 Tarnobrzeg, ul. Zakładowa 39

www.schollglas.com





Poszukujemy osób do pracy w zespole!
Podania prosimy składać: kadry@schollglas.pl

Osobie tej oferujemy ciekawą pracę pełną wyzwań i możliwość rozwoju zawodowego w dużej międzynarodowej firmie oraz atrakcyjne wynagrodzenie.

Wyczerpujące oferty wraz z oczekiwaniami finansowymi prosimy składać pod niżej podanym adresem. Gwarantujemy pełną dyskrecję.

Na przesłanych dokumentach prosimy o dopisanie klauzuli: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dn. 29.08.97 o ochronie danych osobowych Dz. Ust. Nr 133, poz. 883).

Schollglas Polska Sp. z o.o.
39-400 Tarnobrzeg, ul. Zakładowa 39

www.schollglas.com

