



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 zakładu produkcyjnego w Tarnobrzegu, poszukujemy kandydatów na stanowisko:

Elektryk

Wymagania:

- średnie lub wyższe wykształcenie techniczne najlepiej związane z elektryką lub elektroniką
- znajomość zagadnień z zakresu elektryki przemysłowej
- znajomość czytania schematów elektrycznych i dokumentacji technicznej
- świadectw kwalifikacji do 1kV
- doświadczenie w pracy na podobnym stanowisku
- dyspozycyjność i zaangażowanie
- umiejętność pracy w zespole

Poszukujemy osób komunikatywnych o zdolnościach analitycznych, operatywnych i wykazujących się własną inicjatywą w pracy.

Osobom tym oferujemy pracę w stabilnej i rozwijającej się firmie, ciekawe wyzwanie i możliwość rozwoju zawodowego.

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

www.schollglas.com



SCHOLL
GLAS



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

Wyczerpujące oferty (CV i list motywacyjny) z podaniem oczekiwań finansowych, prosimy składać pod niżej podanym adresem. Gwarantujemy pełną dyskrecję.
Informujemy, że skontaktujemy się jedynie z wybranymi kandydatami.

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

