



Gerda Spółka z o.o. – lider polskiego rynku stolarki w dziedzinie produkcji drzwi, zamków, okuć oraz bram garażowych poszukuje pracownika do centrali spółki w Sokołowie k/Warszawy na stanowisko:

Montażysta – Pracownik Produkcji

Miejsce pracy: Sokołów, ul. Sokołowska 49 (pow. pruszkowski)

Do głównych obowiązków będzie należało, m.in.:

- Praca na linii produkcyjnej przy montażu urządzeń elektromechanicznych
- Montaż elementów mechanicznych, hydraulicznych, elektrycznych niskiego napięcia
- Dokumentowanie procesów zgodnie z wymogami
- Wykonywanie czynności kontrolnych w ramach obsługiwanego stanowiska

Wymagania :

- Umiejętność posługiwania się podstawowymi narzędziami oraz elektronarzędziami
- Zdolności manualne
- Dokładność i sumienność
- Zaangażowanie i umiejętność pracy w zespole
- Gotowość do pracy w systemie zmianowym (poniedziałek-piątek)
- Mile widziane doświadczenie w pracy na stanowiskach produkcyjnych

Wybranych kandydatom oferujemy:

- Stabilne zatrudnienie na umowę o pracę w renomowanej polskiej firmie
- Atrakcyjne wynagrodzenie oraz system premii powiązany z osiąganymi wynikami
- Możliwość rozwoju zawodowego oraz pakiet szkoleń
- Pakiet socjalny m.in. dofinansowanie do wypoczynku, nagrody jubileuszowe, i inne
- Niezbędne narzędzia pracy

**Osoby zainteresowane prosimy o nadesłanie CV poprzez formularz zgłoszeniowy
lub dostarczenie osobiście do siedziby firmy**

Przesłanie CV bądź innych dokumentów aplikacyjnych stanowi zgodę na przetwarzanie danych osobowych w nich zawartych przez Gerda sp. z o.o. z siedzibą w Sokołowie w celach związanych z realizacją procesu rekrutacji. W każdym momencie masz prawo do cofnięcia udzielonej zgody.

Administratorem Twoich danych osobowych będzie Gerda sp. z o.o. z siedzibą w Sokołowie. Dane będą przetwarzane w celach rekrutacji. Przed przesłaniem dokumentów oraz wyrażeniem zgody na przetwarzanie danych zapoznaj się z informacją o przetwarzaniu danych osobowych kandydatów, dostępną w naszej Polityce Prywatności pod adresem <https://gerda.pl/polityka-prywatnosci/>.