



Spółka Mobile Climate Control z siedzibą w Oławie, należąca do szwedzkiej grupy VBG, specjalizuje się w projektowaniu, produkcji i montażu systemów klimatyzacyjnych i grzewczych dla pojazdów specjalnego zastosowania: terenowych, budowlanych, wojskowych i transportu publicznego. Wyroby firmy słyną z funkcjonalności, innowacyjności oraz trwałości w użytkowaniu.

Misja firmy to również stworzenie przyjaznego klimatu pracy, w którym stawiamy na takie wartości jak wzajemny szacunek, budowanie zaufania, tworzenie możliwości rozwoju.

**Aktualnie poszukujemy do naszego zespołu pracownika na stanowisko:**

## **OPERATOR PRODUKCJI/MAGAZYNU** /miejsce pracy: Oława/

### **Zadania:**

- Czynności produkcyjne w strefie montażu,
- Pakowanie wyrobów gotowych,
- Dbanie o jakość wykonania gotowego produktu,
- Rozwój swoich umiejętności oraz udział w usprawnianiu pracy w fabryce.

### **Oczekiwania wobec kandydatów:**

- Wykształcenie minimum zawodowe,
- Umiejętność i chęć pracy w zespole,
- Umiejętność logicznego myślenia i zmysł techniczny,
- Odpowiedzialność i zaangażowanie w powierzone obowiązki,
- Gotowość do uczenia się i podnoszenia swoich kwalifikacji,

### **Swoim pracownikom oferujemy:**

- Stabilne zatrudnienie w firmie o ugruntowanej pozycji na rynku (**umowa o pracę, zatrudnienie bezpośrednio przez MCC**)
- **Możliwość zdobycia doświadczenia i rozwoju zawodowego w międzynarodowym środowisku pracy,**
- **Atrakcyjne wynagrodzenie i premie regulaminowe,**
- Dostęp do ubezpieczeń grupowych
- Świadczenia z ZFŚS (karta Multisport/świadczenie wakacyjne/paczki świąteczne dla dzieci/ wyprawka szkolna itp.)
- **Pracę w bezpiecznym i przyjaznym pracownikowi środowisku pracy**
- Prywatną opiekę medyczną w Lux Med (z możliwością rozszerzenia na członków rodziny),
- Możliwość zdobycia premii z systemu poleceń.

**Osoby zainteresowane zapraszamy do przesłania CV na adres e-mail: [rekrutacja@mcc-hvac.com](mailto:rekrutacja@mcc-hvac.com) lub bezpośrednio do siedziby firmy przy ul. Szwedzkiej 1 w Oławie. W tytule prosimy o podanie nazwy stanowiska.**

**Prosimy o dołączenie do dokumentów aplikacyjnych o następującej treści:** „Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez ogłoszeniodawcę moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji **aktualnej rekrutacji** (zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, zwanym dalej ogólnym rozporządzeniem o ochronie danych osobowych RODO).”

Jednocześnie informujemy, iż Administratorem podanych przez Państwa danych osobowych jest firma Mobile Climate Control Sp. z o. o. z siedzibą w Oławie przy ul. Szwedzkiej 1; NIP 894-259-83-90; REGON 932142112. Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu przeprowadzenia i rozstrzygnięcia procesu aktualnej rekrutacji (na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, zwanym dalej ogólnym rozporządzeniem o ochronie danych osobowych RODO). Państwa dane osobowe zbierane w celu realizacji procesu rekrutacji będą przetwarzane przez okres do 3 miesięcy po zakończeniu rekrutacji. Dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego. Przysługuje Państwu prawo dostępu do treści swoich danych i ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, kontaktując się z Administratorem za pośrednictwem e-mail: [rekrutacja@mcc-hvac.com](mailto:rekrutacja@mcc-hvac.com). Ponadto przysługuje Państwu prawo do złożenia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych. Podanie przez Państwa danych osobowych jest dobrowolne, przy czym niezbędne do udziału w procesie rekrutacji. Decyzje dotyczące przeprowadzenia oraz rozstrzygnięcia procesu rekrutacji nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany.