



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

## INŻYNIER JAKOŚCI

/miejsce pracy: Oława/

### Zadania:

- Współpraca z klientami i utrzymywanie dobrych relacji biznesowych
- Prowadzenie i nadzór reklamacji jakościowych (wewnętrznych, od klientów i do dostawców)
- Bezpośredni udział w rozwiązywaniu problemów jakościowych, technicznych i organizacyjnych
- Inicjowanie i prowadzenie działań korygujących i zapobiegawczych
- Kontrola jakości komponentów oraz gotowych produktów
- Monitorowanie bieżącego poziomu jakości i rozwiązywanie bieżących problemów jakościowych w obszarze produkcji
- Walidacja wyrobów produkcyjnych oraz przygotowanie dokumentacji do zatwierdzenia przez klienta (PPAP)
- Nadzór nad wdrożeniem nowych produktów do produkcji seryjnej
- Realizacja planu audytów wewnętrznych i zewnętrznych
- Reprezentowanie działu jakości przed audytorami zewnętrznymi oraz klientem
- Prowadzenie szkoleń dla pracowników w zakresie obowiązujących norm i standardów jakościowych oraz wymagań klientów
- Inicjowanie i nadzór nad zmianami inżynieryjnymi (ECN)
- Udział w opracowywaniu i przeglądach dokumentacji PFME i CP
- Opracowywanie dokumentacji jakościowej

### Oczekiwania wobec kandydatów:

- Wykształcenie wyższe techniczne (preferowane związane z jakością)
- Minimum 2 lata doświadczenia w Dziale Jakości w firmie produkcyjnej
- Znajomość standardu ISO 9001, 14001
- Znajomość standardów IATF 16949, VDA itp. (mile widziane)
- Praktyczna znajomość narzędzi jakościowych takich jak np. FMEA, CP, APQP/PPAP, SPC, MSA, SPC, PARETO, 5WHY, 8D.
- Dobra znajomość MS Office
- Umiejętność przeprowadzania audytów
- Znajomość rysunku technicznego i narzędzi pomiarowych
- Komunikatywna znajomość języka angielskiego (umożliwiająca swobodną komunikację telefoniczną i mailową)
- Czynne Prawo jazdy kat. B.
- Samodzielność i dobra organizacja pracy własnej

### Firma oferuje na powyższym stanowisku:

- Stabilne zatrudnienie w firmie o ugruntowanej pozycji na rynku,
- Możliwość zdobycia doświadczenia i rozwoju zawodowego w międzynarodowym środowisku pracy,
- System szkoleń dostosowanych do indywidualnych potrzeb,
- Atrakcyjne wynagrodzenie i premie regulaminowe,
- Dostęp do ubezpieczeń grupowych i świadczeń z ZFŚS
- Pracę w bezpiecznym i przyjaznym pracownikowi środowisku pracy,
- Opiekę medyczną w Lux Med (z możliwością rozszerzenia na członków rodziny)
- Możliwość zdobycia premii z systemu poleceń.

Osoby zainteresowane zapraszamy do przesłania CV oraz listu motywacyjnego na adres e-mail: [rekrutacja@mcc-hvac.com](mailto:rekrutacja@mcc-hvac.com)  
W tytule prosimy o podanie nazwy stanowiska.

Prosimy o dołączenie do dokumentów aplikacyjnych odpowiedniej klauzuli, zgodnej z Państwa wolą, o następującej treści: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez ogłoszeniodawcę moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji **aktualnej i przyszłych 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).” Lub „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).”