

Kierowca C+E – Cysterna Bitumiczna – Systemy 3/1, 4/1, 8/2 – Polski Dyspozytor

KIEROWCA C+E – cysterna bitumiczna – systemy 3/1, 4/1, 8/2 – polski dyspozytor

Agencja zatrudnienia CE DRIVER nr certyfikatu 22464 poszukuje kandydata do bezpośredniej pracy w niemieckiej firmie transportowej na stanowisko: KIEROWCA C+E – cysterna bitumiczna – systemy 3/1, 4/1, 8/2 – polski dyspozytor System zjazdowy: 3/1, 4/1, 8/2, bez systemu Rodzaj naczepy: cysterna bitumiczna Wynagrodzenie: 1950 – 2350 € brutto+ diety 35 € Miejsce pracy: Kassel, Hessen, Niemcy Aktualne: 25.08.2020 Opis stanowiska pracy: prowadzenie ciągnika siodłowego z cysterną do przewozu płynnego asfaltu, przewóz ładunku w stałych trasach po Niemczech Warunki zatrudnienia: zatrudnienie w systemie zjazdowym 3/1, 4/1, 8/2 lub bez systemu, praca z zachowaniem norm czasu pracy kierowcy, zakwaterowanie w kabinie lub pomoc w znalezieniu mieszkania, możliwość wynajęcia pokoju jednoosobowego na Autohof – koszt 210 € miesięcznie, współpraca z polskim dyspozytorem, zatrudnienie w oparciu o niemiecką umowę o pracę, odprowadzane składki, dostęp do świadczeń socjalnych, ubezpieczenie NNW, wynagrodzenie zależne od wybranego systemu pracy i Steuerklasse: w systemie 3/1 wynagrodzenie 1950 € brutto + diety 35 €, w systemie 4/1 wynagrodzenie 2100 € brutto + diety 35 €, w systemie 8/2 wynagrodzenie 2200 € brutto + diety 35 €, bez systemu wynagrodzenie 2350 € brutto + diety 35 €, zdalna pomoc naszego biura przez cały okres zatrudnienia Wymagania: prawo jazdy kat. C+E z kodem 95, karta kierowcy, komunikatywna znajomość języka niemieckiego, doświadczenie w transporcie ciężarowym minimum 3 lata, uprawnienia ADR na cysterny Mile widziane: doświadczenie w obsłudze cysterny bitumicznej Osoby zainteresowane podjęciem pracy zapraszam do aplikowania na ofertę. Pytania proszę kierować pod nr telefonu: 784310200 lub na adres mailowy: j.musielak@cedriver.pl Zapraszam od poniedziałku do piątku w godz. 9:00 - 15:00 Więcej ofert na stronie www.cedriver.pl

Date utworzenia: 25-08-2020