



kierowca mechanik

www.ore.edu.pl

ja, ty, my, oni...

Twoja praca będzie miała charakter indywidualny. Będziesz mieć częsty kontakt z ludźmi. W Twojej pracy będą dominować czynności rutynowe, choć jednocześnie sytuacje na drodze będą nierutynowe.

Będziesz ponosić odpowiedzialność za prowadzony pojazd, jego wyposażenie, bezpieczeństwo przewożonych ludzi lub towaru.

Przydatna będzie umiejętność pracy w warunkach monotonna oraz wytrzymałość na długotrwały wysiłek.

kariera edukacyjna

Możesz kontynuować naukę na kursie kwalifikacyjnym dla zawodu: technik transportu drogowego.

Podobne umiejętności mogą być przydatne także w innych zawodach należących do grupy zawodów mechanicznych, grupy zawodów hutniczo-odlewniczych i grupy zawodów górniczych, a szczególnie w zawodach: mechanik pojazdów samochodowych, technik pojazdów samochodowych, elektromechanik pojazdów samochodowych, technik transportu drogowego, mechanik-operator pojazdów i maszyn rolniczych, technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki.

Wskazana będzie znajomość języków obcych.

warunki pracy

Będziesz pracować maksymalnie 9 godzin na dobę.

Jako kierowca transportu miejskiego będziesz pracować w stałych godzinach w systemie zmianowym, w dni powszednie i święta.

W samochodowym transporcie krajowym i międzynarodowym będziesz pracować w dzień i w nocy, z zachowaniem przepisów *Ustawy o transporcie drogowym*.

Praca wymaga częstego i długiego przebywania poza domem.

Będziesz pracować w pozycji siedzącej, narażony na zanieczyszczenia spalinami, hałas i drgania.

kariera zawodowa

Pracę w charakterze kierowcy znajdziesz we wszelkich firmach transportowych, firmach przewozu osób i rzeczy, firmach transportu miejskiego.

Możesz zdobywać kolejne kategorie prawa jazdy i licencje, co poszerzy Twoje uprawnienia zawodowe.

Możesz prowadzić własną działalność gospodarczą w branży transportowej.

kierowca mechanik

www.ore.edu.pl

Zawody związane z pojazdami

samochodowymi



Mechanik pojazdów samochodowych

Zadania zawodowe

- naprawa i prace konserwacyjne pojazdów samochodowych, zespołów samochodowych
- kontrola stanu technicznego zespołów i układów samochodowych za pomocą urządzeń diagnostycznych
- ocena stanu technicznego pojazdów samochodowych

Blacharz samochodowy

Zadania zawodowe

- ocenianie stanu technicznego nadwozi pojazdów samochodowych;
- naprawianie uszkodzonych nadwozi pojazdów samochodowych;
- zabezpieczanie antykorozyjnego nadwozi pojazdów samochodowych.

Elektromechanik pojazdów samochodowych

Zadania zawodowe

- montowanie i uruchamianie maszyn i urządzeń elektrycznych na podstawie dokumentacji technicznej;
- ocenianie stanu technicznego maszyn i urządzeń elektrycznych po montażu na podstawie pomiarów;
- montowanie układów sterowania, regulacji i zabezpieczeń maszyn i urządzeń elektrycznych na podstawie dokumentacji technicznej.

Kierowca mechanik

Zadania zawodowe

- prowadzenie pojazdów samochodowych;
- wykonywanie prac związanych z przewozem drogowym rzeczy;
- prowadzenie dokumentacji dotyczącej przewozu drogowego rzeczy ;
- wykonywanie prac związanych z obsługą środków transportu drogowego;

- ocenianie stanu technicznego oraz naprawa środków transportu drogowego.

Kariera zawodowa

Mechanik pojazdów samochodowych, blacharz samochodowy i elektromechanik pojazdów samochodowych zdecydowaną większość prac wykonuje w warsztacie. Natomiast miejscem pracy **kierowcy mechanika** jest pojazd samochodowy, zespół pojazdów lub stanowisko naprawcze w przedsiębiorstwie, ewentualnie miejsce załadunku i rozładunku pojazdu.

Absolwenci szkoły ww. zawodów pracę znajdą :

- w wyspecjalizowanych warsztatach samochodowych
- w zakładach diagnostycznych
- w zakładach naprawczych, przedsiębiorstwach transportowych
- we własnym warsztacie

Kariera edukacyjna

Każdy z wymienionych wyżej zawodów możesz zdobyć, ucząc się w 3-letniej branżowej szkole I stopnia. Kształcenie w ramach tej kwalifikacji zakończone jest zewnętrznym egzaminem zawodowym. Pozytywny wynik uzyskany z egzaminu zawodowego umożliwi Ci otrzymanie świadectwa potwierdzającego ww. kwalifikację. Po ukończeniu szkoły otrzymasz dodatkowo dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe.

Perspektywy pracy w zawodzie

Na całym świecie, jak również w naszym kraju przybywa pojazdów samochodowych, które wymagają częstych napraw i diagnostyki. Należy także zaznaczyć, że klienci coraz częściej korzystają z warsztatów samochodowych nawet w kwestii prostych napraw (np. wymiana oleju, zmiana koła). Stąd też klientów stacji obsługowo-naprawczych przybywa i będzie przybywać. Warto także zaznaczyć, iż postęp techniczny może całkowicie wyeliminować możliwość naprawy samochodu przez przeciętnego użytkownika z pominięciem specjalistów.

Zespół Szkół Ponadpodstawowych
nr 4

ul. H.Sienkiewicza 10/12
97-300 Piotrków Trybunalski

www.zsp4.piotrkow.pl

tel. (44) 732 70 58

