

## MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

**1. Mechanik pojazdów samochodowych** to kierunek związany z naprawą, diagnostyką i obsługą pojazdów samochodowych. Wraz z rozwojem motoryzacji wzrosło zapotrzebowanie na rynku pracy na dobrze wykształconych fachowców z zakresu naprawy i eksploatacji pojazdów samochodowych obecnie produkowanych z wykorzystaniem nowoczesnych technologii. Kształcący się w tym kierunku uczniowie stają się specjalistami z dziedziny naprawy i eksploatacji pojazdów samochodowych, a także diagnostyki samochodowej.

### **2. Informacje dodatkowe**

Uczniowie kształcący się w tym zawodzie mają możliwość udziału w szkoleniach technicznych po których otrzymują certyfikaty i zaświadczenia udziału oraz dodatkowe kwalifikacje, które mogą stać się przepustką do zdobycia pracy w autoryzowanych stacjach obsługi.

### **3. Kwalifikacje uzyskiwane w wyniku kształcenia;**

Kwalifikacja 1:

***MG.18. Diagnostowanie i naprawa zespołów i zespołów pojazdów samochodowych***

### **4. Sylwetka absolwenta**

Absolwent kończący szkołę w zawodzie mechanik pojazdów samochodowych będzie przygotowany do wykonywania zadań zawodowych w zakresie:

- użytkowania pojazdów samochodowych,
- diagnostowania pojazdów samochodowych,
- naprawiania pojazdów samochodowych,
- kierowania pojazdami samochodowymi na poziomie umożliwiającym uzyskanie prawa jazdy kategorii B.

### **5. Osiągnięte w procesie kształcenia kwalifikacje zawodowe umożliwiają absolwentowi prowadzenie działalności gospodarczej oraz podejmowanie pracy między innymi w:**

- stacjach obsługi pojazdów samochodowych,
- zakładach produkcyjnych i naprawczych pojazdów samochodowych,

- salonach sprzedaży pojazdów samochodowych i instytucjach zajmujących się obrotem pojazdami samochodowymi i częściami zamiennymi,
- przedsiębiorstwach transportu samochodowego,
- przedsiębiorstwach doradztwa technicznego dotyczącego motoryzacji,
- przedsiębiorstwach zajmujących się likwidacją i recyklingiem pojazdów samochodowych.

## 6. Baza dydaktyczna i warunki kształcenia



