



Zespół Szkół Budowlanych Przykładowych
Przedsiębiorstwa Budownictwa Przemysłowego
Chemobudowa – Kraków S.A.

31-953 Kraków, os. Urocze 13

tel./fax 12 644-19-44, 12 644-86-29

NIP 678-26-94-059 REGON 351000614-00036

www.chemobudowa.szkoła.pl

e-mail: zsb@chemobudowa.szkoła.pl

MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH



Mechanikiem pojazdów samochodowych nazywamy specjalistę zajmującego się naprawą aut, ale nie tylko, może on również dokonywać niezbędnych regulacji w pojeździe i kontrolować jego stan techniczny, ale także stopień zużycia podzespołów i układów.

Każdy, kto jest posiadaczem samochodu osobowego dobrze zna ten irracjonalny lęk, kiedy coś zepsuje się w jego pojeździe i musi odwiedzić mechanika samochodowego.

Mechanicy specjalizują się głównie w naprawie samochodów osobowych. Mogą również naprawiać autobusy, jednoślady, ciągniki, maszyny rolnicze i inne wehikuły. Oprócz tego dynamicznie rozwijający się rynek motoryzacyjny proponuje coraz to nowe rodzaje samochodów. Dlatego specjalizacje ograniczają się coraz częściej do samochodów z danego kraju (np. francuskie czy japońskie) a nawet określonych marek. Praca mechanika wymaga zatem ciągłej nauki, poznawania nowych modeli, rozwiązań i technologii. Trzeba nadążać za nowoczesnymi technologiami, bo większość pojazdów zaopatrzona jest dziś w skomplikowane elektroniczne i komputerowe układy.

Mechanik może pracować w fabryce samochodów, jednak najczęstszym miejscem jego pracy jest warsztat lub serwis samochodowy.

Praktycznych umiejętności uczeń nabywa w prywatnych warsztatach samochodowych jak również w profesjonalnych serwisach samochodowych.

Po ukończeniu szkoły uczeń otrzymuje:

- świadectwo ukończenia szkoły (druk MEN)
- dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe (po zdaniu egzaminu zawodowego).

Uczeń ma możliwość kontynuowania nauki w Szkole Branżowej II stopnia, zdobywając tytuł technika