

## Planując karierę zawodową:

- pomyśl, co lubisz robić,
- ustal, jakie posiadasz umiejętności,
- zastanów się, jakie masz zdolności i predyspozycje,
- uwzględnij, jak spędzasz swój czas wolny,
- weź pod uwagę ulubione przedmioty w szkole,
- nie zapomnij o swoim hobby,
- rozejrzyj się na rynku pracy,
- odpowiedz sobie

**KIM CHCESZ BYĆ ZA 10 LAT?**



## Pomoc uzyskasz w wyspecjalizowanych jednostkach:

- Centrum Edukacji i Pracy Młodzieży OHP:
  - Mobilne Centrum Informacji Zawodowej,
  - Młodzieżowe Biuro Pracy,
  - Klub Pracy OHP,
- Poradnia Psychologiczno - Pedagogiczna,
- Centrum Informacji i Planowania Kariery Zawodowej,
- SZOK (Szkolny Ośrodek Kariery),
- Powiatowy Urząd Pracy,
- Klub Pracy (przy Powiatowym Urzędzie Pracy, Ośrodka Pomocy Społecznej, Powiatowym Centrum Pomocy Rodzinie i instytucjach pozarządowych),
- Gminne Centrum Informacji,
- Akademickie Biuro Karier,
- Prywatna Agencja Pośrednictwa Pracy.

Odwiedź również strony internetowe:

[www.1praca.gov.pl](http://www.1praca.gov.pl)

[www.mgip.gov.pl](http://www.mgip.gov.pl)

Material opracowany przez  
Dolnośląskie Centrum Informacji Zawodowej  
i Doskonalenia Nauczycieli w Wałbrzychu  
i Warmińsko-Mazurski  
Zakład Doskonalenia Zawodowego w Olsztynie



Publikacja sfinansowana ze środków  
Rządowego Programu  
"Pierwsza Praca"  
w ramach realizacji projektu  
Mobilnych Centrów Informacji Zawodowej  
Ochotniczych Hufców Pracy

[www.ohp.pl](http://www.ohp.pl)

*Informacja o zawodzie*

## *Elektromechanik pojazdów samochodowych*



## Funkcje i zadania:

Głównym zadaniem elektromechanika pojazdów samochodowych jest zapewnienie prawidłowego funkcjonowania pojazdów samochodowych, tj. pojazdów wolnobieżnych, ciągników rolniczych i pojazdów bezsilnikowych, tzn. przyczep i naczep.

### Praca polega na:

- dokonywaniu demontażu i montażu układów mechanicznych i elektrycznych lub ich elementów w pojazdach samochodowych,
- kontrolowaniu stanu technicznego zespołów i układów mechanicznych oraz elektrycznych oraz przeprowadzaniu ich regulacji i konserwacji,
- dokonywaniu ich napraw lub wymiany zużytych części.

### Warunki pracy:

Praca wykonywana jest głównie w halach produkcyjnych, warsztatach naprawczych i stacjach obsługi. Pracownik narażony jest na działanie substancji drażniących, wywołujących alergie (smary, oleje, kwasy, ługi).

Elektromechanik pojazdów samochodowych znajduje zatrudnienie:

- w przedsiębiorstwach produkujących pojazdy samochodowe,
- w stacjach diagnostycznych,
- w warsztatach naprawczych,
- w pogotowiu technicznym.

## Predyspozycje do zawodu:

### Wymagania:

- prawidłowy rozwój fizyczny,
- dobra sprawność ruchowa i manualna kończyn górnych,
- prawidłowy i czuły dotyk,
- prawidłowy słuch,
- prawidłowy wzrok; rozróżnianie barw,
- sprawnie funkcjonujący układ krążenia i układ nerwowy.

### Cechy psychiczne:

- dobra koncentracja i podzielność uwagi,
- cierpliwość i zrównoważenie emocjonalne,
- odpowiedzialność za jakość wykonywanej pracy,
- staranność, systematyczność.

### Przeciwwskazania do wykonywania zawodu:

- niesprawność rąk,
- padaczka i zawroty głowy,
- alergie na występujące substancje,
- czasem przewlekłe stany zapalne uszu.

## Możliwości zdobycia zawodu:

Naukę zawodu elektromechanik pojazdów samochodowych można podjąć po ukończeniu gimnazjum w zasadniczych szkołach zawodowych lub drogą kursową. Zakres wiedzy i umiejętności jest różny zależnie od specjalności.

Ważnym etapem nauki jest staż na stanowisku pracy pod okiem doświadczonego elektromechanika.



Więcej szczegółów znajdziesz w teście informacji o zawodzie

