

# Automatyk

Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji (PRK): TRZECI



## KWALIFIKACJE

## GLÓWNE ZADANIA I CZYNNOCI ZAWODOWE

### ELM.01. Montaż, uruchamianie i obsługiwane układów automatyki przemysłowej

Kształcenie w zawodzie *AUTOMATYK* odbywa się:

- w trzyletniej branżowej szkole pierwszego stopnia;
- na kwalifikacyjnych kursach zawodowych.

Absolwent szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie automatyk powinien być przygotowany do wykonywania zadań zawodowych w zakresie kwalifikacji ELM.01. Montaż, uruchamianie i obsługiwane układów automatyki przemysłowej:

- 1) montowania układów automatyki przemysłowej;
- 2) uruchamiania układów automatyki przemysłowej;
- 3) obsługi układów automatyki przemysłowej.

- chęć do pracy w warunkach monotonnych;
- dokładność;
- wytrwałość i cierpliwość;
- samodzielność i samokontrola;
- zainteresowania techniczne i informatyczne;
- odporność na działanie pod presją czasu;
- gotowość do współdziałania;
- gotowość do ciągłej nauki;
- gotowość do pracy w różnych warunkach środowiskowych.

## WARUNKI PRACY

Będziesz pracować:

- przeważnie indywidualnie, czasem w zespole zadaniowym;
- w halach lub pomieszczeniach produkcyjnych, przy liniach produkcyjnych;
- w pozycji stojącej i siedzącej;
- 8 godzin dziennie, czasem w trybie zmianowym.

## MOŻLIWOŚCI PRACY W ZAWODZIE

Możesz pracować między innymi:

- w zakładach przemysłowych;
- w przedsiębiorstwach produkcyjnych branży elektronicznej;
- w firmach usługowych (instalacja, rozbudowa i naprawa elementów i systemów automatyki);
- w warsztatach naprawczych sprzętu elektronicznego;
- w zakładach produkcyjnych i remontowych stosujących systemy automatyki;
- w laboratoriach badawczych;
- w firmach branży elektrycznej;
- we własnej firmie.

# ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE AUTOMATYK

## ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH

**OŚMIOLETNIA SZKOŁA  
PODSTAWOWA**



**TRZYLETNIA BRANŻOWA  
SZKOŁA PIERWSZEGO  
STOPNIA**

kwalfikacja  
ELM.01. Montaż, uruchamianie  
i obsługiwane układów automatyki  
przemysłowej  
oraz zdanie egzaminu zawodowego  
z zakresu tej kwalifikacji

## ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE AUTOMATYK

ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH I OSÓB DOROSŁYCH

### **KWALIFIKACYJNY KURS ZAWODOWY**

w zakresie kwalifikacji  
ELM.01. Montaż, uruchamianie  
i obsługiwane układów automatyki  
przemysłowej  
oraz zdanie egzaminu zawodowego  
z zakresu tej kwalifikacji