

Nazwa: Kontroler jakości wyrobów przemysłowych

Kod: 311937

Synteza: Kontroler jakości wyrobów przemysłowych ocenia zgodność wyrobów przemysłowych z dokumentacją techniczną, analizuje przyczyny zaistniałych niezgodności i sporządza wnioski korygujące. Kontroler jakości wyrobów przemysłowych sprawdza zgodność kształtu, wymiarów, warunków technicznych wykonania oraz rodzaj i jakość zastosowanego materiału z dokumentacją techniczną wyrobu. W pracy używa uniwersalnych i specjalistycznych urządzeń kontrolno-pomiarowych. Na podstawie uzyskanych wyników analizuje i formułuje wnioski i zalecenia. Do zakresu pracy kontrolera należy również sprawdzenie, czy wykonany wyrób spełnia założoną funkcję. Miejscem pracy kontrolera jakości wyrobów przemysłowych jest najczęściej przedsiębiorstwo produkcyjne, a także placówka badawcza. Kontroler jakości wyrobów przemysłowych może pracować zarówno w obszarze produkcji gotowych wyrobów, jak też przy wykonywaniu prototypów wyrobów. Jest kreatywny i konsekwentny w realizacji zadań, korzysta z obcojęzycznych źródeł informacji.

- Zadania zawodowe:
- organizowanie stanowiska pracy, w tym przestrzeganie zasad BHP, ochrony ppoż. i ochrony środowiska;
  - kontrolowanie zgodności wykonanego wyrobu przemysłowego z dokumentacją techniczną;
  - sprawdzanie działania wyrobu przemysłowego i ocena jego zgodności z dokumentacją techniczną i zamówieniem klienta;
  - ocenianie jakości materiałów do produkcji wyrobów przemysłowych i sporządzanie wniosków korygujących;
  - analizowanie procesu technologicznego wykonania wyrobów przemysłowych i sporządzanie wniosków dla poprawy jakości wyrobów;
  - analizowanie dokumentacji technicznej wyrobów przemysłowych oraz sporządzanie wniosków dla poprawy jakości wyrobów;
  - testowanie prototypów i sporządzanie wniosków w celu poprawy jakości nowych wyrobów;
  - nadzorowanie pracy pracowników w zakresie kontroli jakości wyrobów i sprzętu pomiarowo-kontrolnego.

Kontroler jakości wyrobów przemysłowych powinien posiadać co najmniej wykształcenie na poziomie technika. Osoba podejmująca pracę w tym zawodzie może również posiadać wykształcenie średnie ogólnokształcące oraz potwierdzone egzaminem kwalifikacje zawodowe technika. W szczególnych przypadkach kontroler powinien być przeszkolony w zakresie obsługi specjalistycznego sprzętu – urządzeń kontrolno-pomiarowych i badawczych.

Dodatkowe zadania zawodowe:

Uwaga – opis standardów kompetencji zawodowych dla tego zawodu można znaleźć w bazie danych: [www.kwalifikacje.praca.gov.pl](http://www.kwalifikacje.praca.gov.pl)