



Kierunki kształcenia:

- asystent kierownika produkcji filmowej i telewizyjnej
- technik archiwista
- technik administracji
- technik bezpieczeństwa i higieny pracy
- technik realizacji nagrań

Kwalifikacyjne kursy zawodowe

z zakresu:

- budownictwa
- budowy dróg
- eksploatacji portów i terminali
- elektroniki
- elektryki
- ekonomii
- fotografii
- gastronomii
- informatyki
- inżynierii sanitarnej
- logistyki
- mechaniki
- mechatroniki
- pojazdów samochodowych
- rachunkowości
- teleinformatyki
- telekomunikacji

i wiele innych...

Kwalifikacyjny kurs zawodowy

EE.03. Montaż układów i urządzeń elektronicznych

Kwalifikacja obejmuje:

- **Montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych**
- **Wykonywanie instalacji wraz z montażem urządzeń elektronicznych**

Zadania zawodowe obejmują:

- określanie funkcji i zastosowania elementów, układów i urządzeń elektronicznych oraz elementów mechanicznych na podstawie wyglądu, oznaczeń i symboli graficznych;
- przygotowanie elementów do montażu;
- wykonywanie lutowanie ręcznego przewlekane i powierzchniowe;
- wylutowywanie elementów elektronicznych;
- sprawdzanie poprawności wykonywanych połączeń zgodnie z dokumentacją;
- uruchamianie układów oraz urządzeń elektronicznych;
- lokalizacja i usuwanie usterek w układach i urządzeniach elektronicznych powstałych na etapie montażu;
- sporządzanie dokumentacji powykonawczej zmontowanych układów i urządzeń;
- stosowanie programów do symulacji działań układów elektronicznych;
- demontowanie urządzeń i układów elektronicznych;
- określanie funkcji i zastosowania elementów instalacji na podstawie wyglądu, oznaczeń i symboli;
- usuwanie usterek układów i urządzeń elektronicznych powstałych na etapie montażu;
- wyznaczanie tras przewodów dla instalowanych urządzeń elektronicznych;
- przygotowywanie przewodów do instalowania urządzeń elektronicznych;
- wykonywanie instalacji natynkowych i podtynkowych;
- wykonywanie połączeń mechanicznych i elektrycznych instalowanych urządzeń;
- sprawdzanie poprawności połączeń w instalacji zgodnie z dokumentacją;
- uruchamianie instalacji urządzeń elektronicznych;
- usuwanie usterek instalacji urządzeń elektronicznych powstałych na etapie montażu;
- sporządzanie dokumentacji powykonawczej wykonanej instalacji;
- demontowanie elementów instalacji urządzeń elektronicznych;
- przygotowywanie zdemontowanych elementów instalacji do recyklingu.

Absolwent kursu, który zda egzamin potwierdzający kwalifikacje EE.03. zorganizowany przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną i posiada co najmniej lub uzupełni wykształcenie do poziomu zasadniczego zawodowego otrzymuje dyplom i tytuł zawodowy:

ELEKTRONIK