



OPTYK – MECHANIK 731104

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie optyk – mechanik będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- przygotowywania materiałów i elementów optycznych do montażu,
- wykonywania elementów układów, przyrządów optycznych i optoelektronicznych,
- wykonywania montażu elementów układów i przyrządów optycznych,
- wykonywania napraw elementów układów i przyrządów optycznych.

Zajęcia praktyczne realizowane są u pracodawcy.

Absolwent w zawodzie optyk – mechanik może znaleźć zatrudnienie w:

- pracowniach optycznych, salonach optycznych,
- gabinetach opto – metryczno – kontaktologicznych,
- serwisach napraw sprzętu optycznego,
- zakładach produkujących sprzęt optyczny.

Uzyskasz następującą kwalifikację zawodową:
MG.14. Montaż i naprawa elementów i układów optycznych.

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie optyk – mechanik po potwierdzeniu kwalifikacji MG.14. Montaż i naprawa elementów i układów optycznych może uzyskać dyplom potwierdzający kwalifikacje w zawodzie technik optyk po potwierdzeniu kwalifikacji MG.30. Wykonywanie i naprawa pomocy wzrokowych oraz uzyskaniu wykształcenia średniego lub średniego branżowego.

Absolwent branżowej szkoły I stopnia może kontynuować naukę w branżowej szkole II stopnia.

PARTNERZY



**CECH
RZEMIOSŁ RÓŻNYCH
W KROŚNIE**