

MECHATRONIK

Zajmuje się montażem, naprawą, obsługą, diagnostyką i eksploatacją urządzeń oraz układów mechatronicznych.

cykl kształcenia: 6 semestrów = 3 lata.

kwalifikacje: EE. 02 Montaż, uruchomienie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych.

egzamininy: jeden, po 3 latach, organizowany przez OKE Wrocław..

zajęcia praktyczne: realizowane w Centrum Kształcenia Praktycznego w Opolu.

I CO DALEJ...

Jako absolwent szkoły zawodowej, po uzyskaniu niezbędnego doświadczenia i zdobyciu kwalifikacji, możesz znaleźć zatrudnienie we wszystkich przedsiębiorstwach przemysłowych, które wyposażone są w zautomatyzowane i zrobotyzowane linie produkcyjne. Ponadto we wszelkiego rodzaju firmach – od małych punktów serwisu urządzeń i sprzętu biurowego, po jednostki służby zdrowia wyposażone w skomplikowaną aparaturę diagnostyczną.

Możesz również kontynuować naukę w dwuletniej branżowej szkole II stopnia, uzyskując wykształcenie średnie oraz tytuł technika mechatronika.