

Elektronik to zawód przyszłości, dający wiele wyzwań i możliwości samorealizacji. Obecnie ze względu na bardzo szerokie zastosowanie elektroniki w wielu dziedzinach życia, elektronik powinien śledzić rozwój nowych technologii, a przede wszystkim doskonalić swoją wiedzę po to, aby stać się dobrym fachowcem w swojej dziedzinie. Elektronik to człowiek wszechstronny, który nie tylko zna się na sprzęcie, ale także na oprogramowaniu, dlatego też musi być gotowy do podejmowania nowych zadań, wyzwań i doświadczeń.

1. Kwalifikacje uzyskiwane w wyniku kształcenia

K1 – montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych.

2. Sylwetka absolwenta

Po ukończeniu naszej szkoły w zawodzie elektronik zdobędziesz umiejętności:

- 1) montowania elementów oraz układów elektronicznych na płytkach drukowanych w urządzeniach;
- 2) wykonywania instalacji i instalowania urządzeń elektronicznych;
- 3) uruchamiania układów i instalacji na podstawie dokumentacji;
- 4) demontowania i przygotowania do recyklingu elementów, urządzeń i instalacji elektronicznych.

3. Możliwości zatrudnienia absolwentów

Absolwent kształcący się w zawodzie elektronik może pracować przy produkcji, konserwacji i naprawie wszelkiego sprzętu elektronicznego, montażu i konserwacji linii łączności telewizyjnej, radiowej i internetowej, montażu i konserwacji systemów monitoringu, montażu i konserwacji systemów alarmowych. Może podjąć pracę w przedsiębiorstwach usługowych oraz może prowadzić własną działalność.

4. Baza dydaktyczna i warunki kształcenia

Uczniowie naszej szkoły zajęcia praktyczne odbywają w zakładach pracy jako pracownicy młodociani. Pracują na prawdziwych stanowiskach uzyskując w ten sposób pełne doświadczenie w tej branży.