

## Kształcenie

### Zespół Szkół Politechnicznych im. Komisji Edukacji Narodowej w Łodzi

Kierunek: technik elektronik  
al. Politechniki 38, 93-590 Łódź  
tel. 42 684 11 27  
e-mail: kontakt@zsp9.elodz.edu.pl  
www.zsp9.pl

### Zespół Szkół Ponadpodstawowych nr 1 im. rtm. Witolda Pileckiego w Piotrkowie Trybunalskim

Kierunek: technik elektronik  
ul. Roosevelta 1, 97-300 Piotrków Trybunalski  
tel. 44 732 38 33  
e-mail: zsp1@zsp1.piotrkow.pl  
www.zsp1.piotrkow.pl/

### Zespół Szkół Elektroniczno-Informatycznych im. Jana Szczepanika w Łodzi

Kierunek: technik elektronik  
ul. Strykowska 10/18, 91-725 Łódź  
tel. 42 656 29 11  
e-mail: elektronik@elektronik.lodz.pl  
<http://www.zse.toya.net.pl>

Więcej informacji  
o zawodzie znajdziesz w:

### Centrum Informacji i Planowania Kariery Zawodowej: w Łodzi:

ul. Wólczańska 49, 90-608 Łódź  
Tel. (42) 66 30 255, 66 30 273

oraz oddziałach:

#### w Piotrkowie Trybunalskim:

ul. Wojska Polskiego 2  
97-300 Piotrków Trybunalski  
Tel. (44) 649 60 87

#### w Sieradzu:

ul. 3 Maja 7, 98-200 Sieradz  
Tel. (43) 822 81 84, 822 81 86

#### w Skierniewicach:

ul. Senatorska 10, 96-100 Skierniewice  
Tel. (46) 833 39 74, 833 36 50

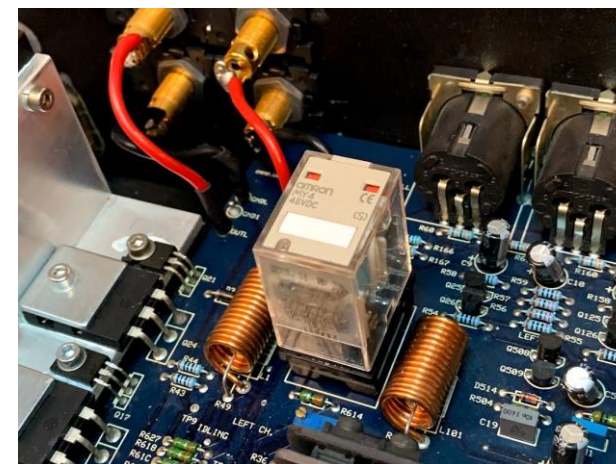


Wojewódzki Urząd  
Pracy w Łodzi



## Monter-elektronik – urządzenia radiowo-telewizyjne

Klasyfikacja Zawodów i Specjalności 742207



<https://pl.worldorgs.com/katalog/krak%C3%B3w/naprawa-sprzetu-audiowizualnego/audio-azyl> dostęp: 27.10.2021

Wojewódzki Urząd Pracy w Łodzi  
Centrum Informacji  
i Planowania Kariery Zawodowej  
Oddział w Piotrkowie Trybunalskim

Monter-elektronik urządzeń radiowo-telewizyjnych montuje, buduje, konserwuje, remontuje i naprawia urządzenia i układy elektroniczne w zakresie urządzeń i układów elektroniki ogólnej, urządzeń do nagrywania, odtwarzania i przesyłania dźwięków i obrazów oraz systemów radiowo-telewizyjnych. Pracownik zatrudniony na stanowiskach pracy związanych z serwisem urządzeń radiowo-telewizyjnych określa rodzaj uszkodzenia sprzętu, lokalizuje uszkodzony element lub podzespół oraz dokonuje jego naprawy lub wymiany.

#### **Zadania zawodowe:**

- organizowanie własnego stanowiska pracy zgodnie z zasadami i przepisami BHP, ergonomii, ochrony ppoż. i ochrony środowiska;
- ocenianie jakości, sortowanie i przygotowywanie materiałów stosowanych do produkcji układów i urządzeń radiowo-telewizyjnych;
- wykonywanie modułów elektronicznych urządzeń radiowo-telewizyjnych;
- instalowanie modułów elektronicznych i pozostałych podzespołów urządzeń radiowo-telewizyjnych we wspólnych obudowach;
- przeprowadzanie kontroli jakości, regulacji i programowania urządzeń radiowo-telewizyjnych;
- instalowanie i uruchamianie urządzeń radiowo-telewizyjnych w miejscu docelowym;

- wykonywanie prac serwisowych i konserwacyjnych w zakresie napraw urządzeń radiowo-telewizyjnych.

#### **Warunki podjęcia pracy w zawodzie:**

Do podjęcia pracy w zawodzie monter-elektronik – urządzenia radiowo-telewizyjne preferowane są osoby, które posiadają:

- wykształcenie uzyskane na drodze kształcenia rzemieślniczego w zawodzie monter elektronik urządzeń radiowo-telewizyjnych lub w zawodzie pokrewnym elektronik,
- wykształcenie na poziomie branżowej szkoły I stopnia w zawodzie pokrewnym elektronik lub ukończony kwalifikacyjny kurs zawodowy w tym zawodzie.

Kandydat do pracy w tym zawodzie powinien również posiadać uprawnienia elektryczne - świadectwo kwalifikacyjne w grupie G1 w zakresie E uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku eksploatacji do 1 kV oraz do pracy na wysokościach. Niezbędna do wykonywania zawodu jest podstawowa znajomość języka obcego w celu rozumienia dokumentacji technicznej urządzeń producentów zagranicznych.

#### **Wymagania psychofizyczne:**

W zawodzie monter-elektronik urządzeń radiowo-telewizyjnych wymagana jest wysoka ogólna sprawność fizyczna, dobry wzrok, duża zręczność rąk i palców, zmysł dotyku, brak lęku przed wysokością.

#### **Przeciwwskazania do wykonywania zawodu:**

Przeciwwskazania do wykonywania tego zawodu to m.in.:

- niedowład kończyn górnych,
- niedosłuch,
- zaburzenia widzenia,
- uczulenie na odczynniki chemiczne,
- posiadanie wbudowanych urządzeń elektronicznych (np. rozrusznik serca),
- zaburzenia równowagi,
- choroby neurologiczne powodujące gwałtowne, niekontrolowane ataki.

#### **Możliwości i szanse zatrudnienia:**

Miejscem pracy są wszystkie zakłady przemysłu elektronicznego: produkcyjne, montażowe lub usługowe, a także wszystkie inne firmy wykorzystujące lub eksploatujące urządzenia i sprzęt elektroniczny radiowo-telewizyjny. Monterzy-elektronicy urządzeń radiowo-telewizyjnych mogą również być zatrudnieni w laboratoriach badawczych, jako personel pomocniczy. Monter-elektronik urządzeń radiowo-telewizyjnych zatrudniony w zakładach produkcyjnych wykonuje montaż elementów i modułów podzespołów lub dozoruje automaty montażowe. Może także pracować jako samodzielny konserwator i serwisant urządzeń radiowo-telewizyjnych.