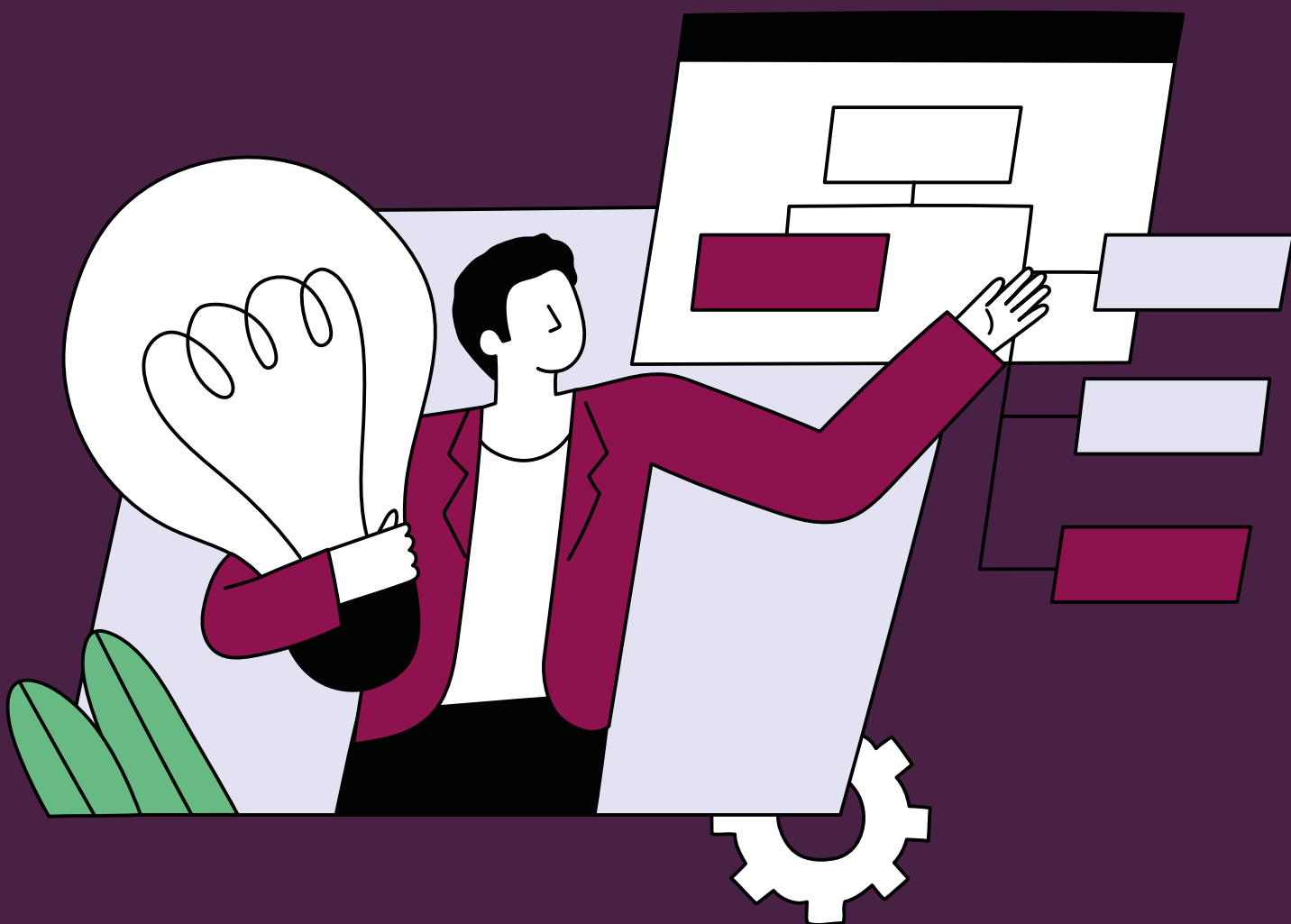


Zainspiruj się zawodem!

(TECHNIK) ELEKTRYK
mistrz napięcia



Stowarzyszenie
Inspiracja-Aktywacja



Centrum
Doradztwa
Zawodowego
dla Młodzieży

POZnań*

Dlaczego warto zostać elektrykiem?

- ciągle zapotrzebowanie na specjalistów mimo automatyzacji – wiele zadań elektryka wymaga manualnej pracy i indywidualnej oceny sytuacji,
- wiedza i umiejętności elektryka są uniwersalne i pozwalają na pracę w zawodzie niezależnie od lokalizacji,
- technologie związane z elektrycznością stale się rozwijają, co gwarantuje ciągle zapotrzebowanie na specjalistów,
- dobre zarobki i stabilność zatrudnienia,
- szerokie możliwości rozwoju.

Jakie cechy i umiejętności przydadzą się w zawodzie elektryka?

- logiczne myślenie i rozwiązywanie problemów,
- odpowiedzialność i przestrzeganie zasad BHP,
- koncentracja na wykonywanych zadaniach,
- uważność i dokładność w wykonywaniu zadań, oraz spokój i opanowanie,
- zdolność do pracy w różnych warunkach np. na wysokości, w ciasnych pomieszczeniach,
- niezawodna pamięć, rozróżnianie kolorów przewodów i ich przeznaczenia,
- tworzenie i czytanie schematów elektrycznych.

Czym zajmuje się elektryk?

- montażem i uruchamianiem maszyn i urządzeń elektrycznych,
- projektowaniem i wykonywaniem instalacji elektrycznych,
- przeprowadzaniem podstawowych pomiarów elektrycznych instalacji i urządzeń oraz diagnozowaniem ich stanu technicznego,
- montażem układów sterowania, regulacji i zabezpieczeń maszyn i urządzeń elektrycznych oraz prowadzeniem konserwacji i napraw sieci elektrycznych.

Jakie choroby mogą być ograniczeniem w podjęciu pracy jako elektryk?

- niska wydolność fizyczna,
- wady wzroku, brak widzenia obu-
ocznego, zaburzenia widzenia barw,
- znaczny niedosłuch,
- zaburzenia równowagi, omdlenia,
- przewlekłe choroby skóry,
- nadmierna potliwość rąk,
- zaburzenia zmysłu węchu i dotyku,
- choroby układów: mięśniowego,
kostno-stawowego, ruchu,
oddechowego, nerwowego,
krążenia.

Gdzie możesz pracować?

- zakłady wytwarzające, przetwarzające i przesyłające energię elektryczną,
- zakłady wykorzystujące energię elektryczną, produkujące maszyny i urządzenia,
- zakłady usługowe naprawiające maszyny i urządzenia powszechnego użytku,
- firmy zajmujące się wykonywaniem instalacji elektrycznych w obiektach budowlanych.

Jak zacząć swoją przygodę?

Technikum Elektryczno-Elektroniczne

ul. Świt 25,
60-375 Poznań

Technikum Energetyczne im. Henryka Zygałskiego

ul. J. H. Dąbrowskiego 163,
60-594 Poznań

Branżowa Szkoła I stopnia Nr 27

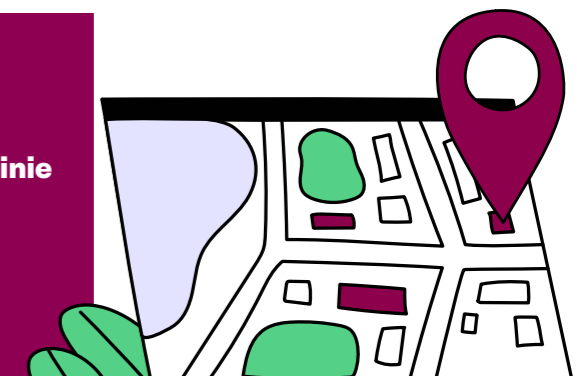
ul. Świt 25,
60-375 Poznań

Branżowa Szkoła I stopnia Nr 29

ul. Świerkowa 8,
61-472 Poznań

Branżowa Szkoła I stopnia w ZS w Mosinie

ul. Topolowa 2,
62-051 Mosina



Chcesz dowiedzieć się
więcej o zawodach?



Projekt *Zainspiruj się zawodem!* – organizacja warsztatów i wycieczek zawodoznawczych dla uczniów poznańskich szkół podstawowych.

Jego celem jest wsparcie 200 uczniów i uczennic poznańskich szkół podstawowych z klas 6-8 w wyborze kierunku dalszego kształcenia, wyboru zawodu i planowaniu ścieżki kariery, w szczególności w zakresie zawodów i szkół funkcjonujących na terenie miasta Poznania.

#poznanwspiera

Sfinansowano ze środków budżetowych Miasta Poznania



Stowarzyszenie
Inspiracja-Aktywacja

+48 793 137 689

biuro@inspiracja-aktywacja.org.pl

www.inspiracja-aktywacja.org.pl