

Kształcenie:

Centrum Kształcenia Ustawicznego przy Centrum Edukacji zawodowej

ul. Mickiewicza 4
98-200 Sieradz
tel. 043 822 10 12, fax: 043 822 38 44
www.ckusieradz.pl
sekretariat@cku.sieradz.info

Zespół Szkół Elektronicznych im. Stanisława Staszica

ul. Łaska 61
98-220 Zduńska Wola
tel. 43 823 31 59, 43 823 93 77
www.zse-zdwola.pl
sekretariat@zse-zdwola.pl

Zespół Szkół Zawodowych nr 2

ul. Pomologiczna 15
96-100 Skierniewice
tel. 46 833 32 67
fax 46 833 23 11
www.zsz2skc.pl
sekretariat@zsz2skc.pl

Zespół Szkół Ponadpodstawowych i Placówek Opiekuńczo-Wychowawczych Nr 3

ul. Broniewskiego 16
97-300 Piotrków Trybunalski
tel. 44 649 57 62
fax 44 648 65 65
www.zsp3.piotrkow.pl/
zsp3@zsp3.piotrkow.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



Technik Informatyk

Klasyfikacja zawodów i specjalności: 351203



<http://ckukoszalin.edu.pl/kwalifikacyjne-kursy-zawodowe/e-12-montaz-i-eksplatacja-komputerow-osobistych-oraz-urzedzen-peryferyjnych/>, dostęp: 20.05.2020

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

Technik informatyk zajmuje się gromadzeniem, przekazywaniem oraz przetwarzaniem informacji za pomocą nowoczesnych technologii. Wykorzystuje umiejętności tworzenia oprogramowania dzięki znajomości specjalistycznego języka. Zarządza danymi, przekazując je i szyfrując. Zajmuje się także administrowaniem systemów komputerowych, projektowaniem i zarządzaniem stronami www. Potrafi zdiagnozować usterkę w sprzęcie komputerowym, usunąć ją i zabezpieczyć urządzenie na przyszłość.

Zadania zawodowe:

- obsługa i zabezpieczenie sieci komputerowej,
- konfiguracja urządzeń,
- rozbudowa elementów istniejącej sieci,
- bieżąca aktualizacja oprogramowania,
- obsługa i administrowanie specjalistycznymi systemami informatycznymi,
- zapewnienie ciągłości pracy poprzez bieżące usuwanie usterek sprzętu i oprogramowania,
- wdrażanie nowych programów, a także szkolenie pracowników w tym zakresie,
- posługiwanie się językiem angielskim w stopniu umożliwiającym korzystanie z pisanej po angielsku dokumentacji oprogramowania i sprzętu,
- organizowanie i utrzymywanie własnego stanowiska pracy i podległego zespołu zgodnie z wymaganiami bezpieczeństwa danych i procesów przetwarzania informacji.

Warunki podjęcia pracy w zawodzie:

Klasyfikacja zawodów przewiduje możliwość kształcenia w zawodzie technik informatyk w 5-letnim technikum. Istnieje również możliwość kształcenia w ramach kwalifikacyjnych kursów zawodowych. Warunkiem podjęcia pracy jest zdanie państwowego egzaminu końcowego w zakresie kwalifikacji: INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci oraz INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. Absolwenci często kontynuują naukę na studiach informatycznych.

Wymagania psychofizyczne i zdrowotne:

Zawód ten jest idealny dla osób, które charakteryzuje:

- umysł twórczy, analityczny i logiczny,
- zdolność do pamięciowego obejmowania logicznych ciągów działań,
- szybka orientacja,
- zdolność przewidywania skutków decyzji,
- wytrwałość i celowość działania,
- twórcza wyobraźnia,
- dokładność i systematyczność,
- zdolność koncentracji,
- gotowość stałego doskonalenia w zawodzie,
- otwartość na innowacje,
- jasne i precyzyjne formułowanie myśli,
- umiejętność współpracy z ludźmi,
- samodzielność, odpowiedzialność.

Przeciwwskazania do wykonywania zawodu:

Wady wzroku nie poddające się korekcji, wzmożona pobudliwość ruchowa, zaburzenia równowagi i świadomości, potliwość rąk, przewlekłe choroby skóry dłoni, brak widzenia obuocznego. Istnieje możliwość zatrudnienia osób z orzeczeniem o niepełnosprawności. Osoby poruszające się na wózkach mogą z powodzeniem wykonywać dostosowane do ich możliwości zadania. Przy odpowiednio dostosowanym sprzęcie, technikiem informatykiem może być też osoba niedowidząca.

Możliwości i szanse zatrudnienia:

Technicy informatycy mogą podejmować pracę we wszystkich gałęziach gospodarki narodowej, w których mają zastosowanie komputery. Są przygotowani do pracy na stanowiskach administratorów sieci i systemów serwerowych, operatorów baz danych, administratorów serwisów internetowych, grafików komputerowych, serwisantów sprzętu komputerowego. Mogą podjąć pracę w zakładach produkcji, naprawy lub instalacji urządzeń elektronicznych, placówkach badawczo-rozwojowych, pracowniach i biurach zajmujących się projektowaniem urządzeń elektronicznych, sklepach zajmujących się sprzedażą sprzętu komputerowego. Mogą również prowadzić własną firmę – np. serwis komputerowy.