

## Technik teleinformatyk

### Zadania zawodowe

Technik teleinformatyk powinien być przygotowany do wykonywania zadań zawodowych w zakresie kwalifikacji **INF.07. Montaż i konfiguracja lokalnych sieci komputerowych oraz administrowanie systemami operacyjnymi**<sup>1</sup>:

- 1) wdrażania i eksploatacja systemów komputerowych,
- 2) montowania okablowania strukturalnego lokalnych sieci komputerowych,
- 3) instalowania i konfigurowania urządzeń sieci lokalnej,
- 4) wdrażania i eksploatacja sieciowych systemów operacyjnych wraz z usługami lokalizowania i usuwania awarii w sieciach lokalnych;

### INF.08. Eksploatacja i konfiguracja oraz administrowanie sieciami rozległymi:

- 1) montowania i konfigurowania sieci komutacyjnych,
- 2) wdrażania i utrzymania abonenckich systemów głosowych,
- 3) montowania torów transmisyjnych sieci rozległych,
- 4) instalowania i konfigurowania urządzeń sieci rozległych,
- 5) administrowania i diagnozowania sieci rozległych,
- 6) wdrażania i eksploatacja systemów transmisji danych.

Więcej o zadaniach w tym zawodzie.

### Profil kompetencyjny<sup>2</sup>

Kompetencje to cechy/dyspozycje osoby, w zakresie wiedzy, umiejętności i postawy, pozwalające realizować zadania zawodowe na wymaganym poziomie/ efekty. Technik teleinformatyk wchodzi w skład grupy **Technicy informatycy**<sup>3</sup>, dla których określono 4 kompetencje<sup>4</sup>:

Sumienność w dążeniu do rezultatów

Obsługa komputera z wykorzystaniem Internetu

Gotowość do podnoszenia kwalifikacji

Sprawność motoryczna

### Kształcenie i doskonalenie w zawodzie

Zawód technik teleinformatyk można zdobyć w **pięcioletnim technikum/ kwalifikacyjnych kursach zawodowych** oraz **kursach umiejętności zawodowych** w zakresie kwalifikacji wyodrębnionych w zawodzie.

Kwalifikacji dla zawodu technik teleinformatyk w województwie kujawsko – pomorskim można zdobyć w 5 szkołach.

### Możliwości i warunki zatrudnienia w krajach UE

Chcąc podjąć pracę jako technik teleinformatyk w jednym z krajów EOG, należy sprawdzić czy do wykonywania zawodu w danym państwie konieczne jest posiadanie konkretnego dyplomu otwierającego dostęp do tego zawodu czy zdanie specjalnych egzaminów np. państwowych lub rejestracja w organizacji zawodowej, co wiąże się z oficjalnym uznaniem kwalifikacji i doświadczenia zawodowego.

Aby sprawdzić, czy zawód jest regulowany należy skorzystać z wyszukiwarki na portalu „Twoja Europa” prowadzonym przez Komisję Europejską.

### Zapotrzebowanie na osoby z zawodem wg Europejskiego Portalu Mobilności Zawodowej:

[https://eures.europa.eu/living-and-working/labour-shortages-and-surpluses-europe\\_pl](https://eures.europa.eu/living-and-working/labour-shortages-and-surpluses-europe_pl)

**Chcesz dowiedzieć się więcej? Skontaktuj się z doradcą zawodowym z Centrum Informacji i Planowania Kariery Zawodowej**



### Sytuacja zawodu na lokalnym rynku pracy w 2023 r.



#### Liczba uczniów i absolwentów

527

117

Uczniowie

Absolwenci



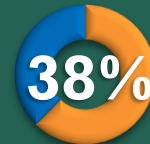
61 bezrobotnych z tym zawodem w urzędach pracy



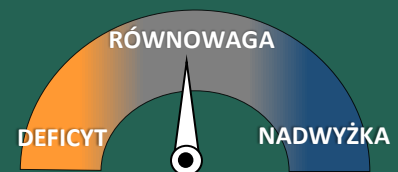
47 ofert z urzędu pracy



Udział absolwentów w liczbie bezrobotnych



Dla grupy Technicy informatycy w województwie **prognozowana jest równowaga zapotrzebowania** na pracowników.



Prognozy Ministerstwa Edukacji<sup>5</sup> wskazują na istotne zapotrzebowanie na osoby z tym zawodem.

<sup>1</sup> Dz. U. z 2019, poz. 991 z późn. zm.

<sup>2</sup> NBK Narzędzie do badania kompetencji. Podręcznik dla doradców zawodowych, Warszawa 2014 r.

<sup>3</sup> Dz. U. z 2021, poz. 2285

<sup>4</sup> Zestaw kompetencji może się różnić od podanych, w zależności od wymagań pracodawcy w konkretnym zawodzie i na konkretnym stanowisku. Zróżnicowane może być również natężenie każdej z kompetencji.

<sup>5</sup> M. P. z 2024, poz. 85