



Technik teleinformatyk



Charakterystyka zawodu

Technik teleinformatyk projektuje proste sieci komputerowe, instaluje okablowanie strukturalne, konfiguruje urządzenia sieciowe i administruje sieciowymi systemami operacyjnymi. Zajmuje się eksploatacją sieci LAN i WAN, diagnozowaniem awarii, wdrażaniem systemów transmisji danych oraz utrzymaniem abonenckich systemów głosowych. Wymaga analitycznego myślenia, samodzielności, dokładności i uzdolnień technicznych, bo technologie szybko ewoluują.

W trakcie nauki zdobędziesz umiejętności, które umożliwią:

- montaż i konfigurację lokalnych sieci komputerowych,
- instalację i obsługę systemów operacyjnych,
- instalację i konfigurację urządzeń sieciowych,
- administrację sieciami LAN,
- usuwanie awarii w sieciach lokalnych,
- eksploatację i konfigurację sieci rozległych WAN,
- montaż torów transmisyjnych,
- wdrażanie systemów głosowych,
- diagnozowanie sieci komputerowych.

Program nauczania obejmuje zakres kwalifikacji zawodowych:

- INF.07. Montaż i konfiguracja lokalnych sieci komputerowych oraz administrowanie systemami operacyjnymi.
- INF.08. Eksploatacja i konfiguracja sieci rozległych.

Możliwości zatrudnienia dla absolwenta kierunku

Absolwenci kierunku technik teleinformatyk to przyszli pracownicy firm świadczących usługi telekomunikacyjne czy operatorów sieci telefonicznych, obecnie obsługujących usługi zintegrowane (telefon, telewizja, Internet). Pracę znajdziesz w przedsiębiorstwach montujących i serwisujących sieci komputerowe, firmach IT sprzedających sprzęt komputerowy i sieciowy, centrach serwisowych telefonów, administracji publicznej oraz działach IT firm korporacyjnych.

