

TECHNIK URZĄDZEŃ SANITARNYCH



Dlaczego warto zdobyć zawód "technik urządzeń sanitarnych"?

Instalacje sanitarne są integralną częścią większości obiektów budowlanych, w tym wszystkich budynków. Sieci wodociągowe, kanalizacyjne, ciepłownicze i gazowe są niezbędne do rozprowadzenia mediów do obiektów budowlanych, w tym wszystkich budynków, niezależnie od ich przeznaczenia. Instalatorzy należą do grupy poszukiwanych pracowników. Rynek pracy oczekuje na dobrze przygotowanych **techników urządzeń sanitarnych**, których wiedza i zaangażowanie przyczyni się do podniesienia standardów jakości i bezpieczeństwa infrastruktury podziemnej terenu oraz technicznego wyposażenia budowli i budynków. Osoby przedsiębiorcze mogą stworzyć własną jednoosobową firmę handlową lub usługową.

Analiza internetowych ofert pracy, prowadzona w oparciu o portal *pracuj.pl* wykazała, że obszarem, w którym stosunkowo najłatwiej znaleźć pracę jest obszar szeroko rozumianego rynku usług instalatorstwa sanitarnego. Najwięcej ofert pracy w branży „instalatorstwo sanitarne” skierowanych było do: fachowców: wykonawców, przedstawicieli handlowych, doradców czy też konsultantów.

Co może robić technik urządzeń sanitarnych po zakończeniu nauki?

Technik urządzeń sanitarnych może wykonywać i nadzorować realizację zadań zawodowych związanych z montażem i eksploatacją instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych, grzewczych, gazowych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych oraz z utrzymaniem sprawności urządzeń instalacyjnych, a także z budową i eksploatacją sieci wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych, ciepłowniczych oraz węzłów ciepłowniczych. Wykonuje prace związane z konserwacją, naprawą,

modernizacją i rozbudową instalacji sanitarnych oraz sieci komunalnych oraz lokalizacją i usuwaniem awarii.

Po zakończeniu technikum może również kontynuować naukę na studiach wyższych, szczególnie na wydziałach inżynierii środowiska, budownictwa.

Gdzie może pracować technik urządzeń sanitarnych?

Technicy urządzeń sanitarnych mogą znaleźć zatrudnienie zarówno w firmach zajmujących się projektowaniem, kosztorysowaniem, wykonawstwem i montażem sieci i instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych, grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych, gazowych, w firmach takich, jak pogotowie wodne czy gazowe, wodociągi miejskie. Mogą również prowadzić samodzielną działalność gospodarczą w tej dziedzinie.

Czego będziesz się uczył, gdy wybierzesz ten zawód?

Zagadnień związanych z wykonawstwem robót sieciowych i instalacyjnych, prowadzeniem eksploatacji sieci komunalnych i instalacji sanitarnych, w tym obsługi, konserwacji, remontów, napraw i prac kontrolno-pomiarowych oraz z projektowaniem i kosztorysowaniem robót.

Będziesz się uczył:

- Przedmiotów ogólnokształcących (j. polski, j. angielski, j. niemiecki, język obcy zawodowy, matematyka, fizyka, chemia, biologia, historia itp.)
- Przedmiotów zawodowych takich jak:
 - podstawy budownictwa
 - sieci komunalne
 - instalacje sanitarne
 - organizacja budowy i eksploatacji sieci komunalnych oraz instalacji sanitarnych
 - dokumentacja budowy oraz eksploatacji sieci komunalnych i instalacji sanitarnych
 - język obcy zawodowy w instalatorstwie sanitarnym
 - działalność gospodarcza w przedsiębiorstwie instalacyjnym
 - montaż sieci komunalnych
 - montaż instalacji sanitarnych



W trakcie pobytu w szkole możesz zdobyć dodatkowe umiejętności, potwierdzone certyfikatami, biorąc udział w kursach, wyjeżdżając na staże zagraniczne, wizyty zawodoznawcze. Możesz brać udział w dodatkowych zajęciach z matematyki, obsługi programów komputerowych wykorzystywanych w zawodzie, języka obcego zawodowego.

Możesz brać udział w konkursach i olimpiadach, m.in. w Ogólnopolskim Forum Instalacyjnym, w którym uczniowie naszej szkoły zajmują czołowe miejsca.

