

# TECHNIK MECHANIK OKRĘTOWY

**Technik mechanik okrętowy** organizuje i prowadzi prace z zakresu: obsługi, naprawy oraz remontów maszyn, urządzeń i instalacji okrętowych.

Przygotowany jest do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- 1) obsługiwanie maszyn, urządzeń i instalacji okrętowych,
- 2) oceniania stanu technicznego oraz wykonywania napraw i remontów maszyn, urządzeń i instalacji okrętowych,
- 3) pełnienia wachty maszynowej: portowej i morskiej
- 4) uczestniczenia w akcjach ratowniczych i ratunkowych prowadzonych przez załogę okrętu.



## **Kwalifikacje:**

w trakcie nauki uczeń zdobywa jedną kwalifikację:

- M.32. Organizacja i prowadzenie prac związanych z eksploatacją maszyn, urządzeń i instalacji okrętowych.



## **Praca:**

Pracę znajdziesz w:

- przedsiębiorstwach przemysłu okrętowego,
- w stoczniach remontowych,
- portach,
- ośrodkach badawczo-rozwojowych techniki okrętowej,
- spółkach okrętowych.



## **Jaka może być twoja droga rozwoju?**

Technik mechanik okrętowy posiadający 2- miesięczną praktykę pływania po ukończeniu szkoły uzyskuje świadectwo **motorzysty wachtowego**.

Osoba posiadająca świadectwo motorzysty wachtowego po wypłynięciu dodatkowej 12- miesięcznej praktyki na stanowisku motorzysty i zdaniu egzaminu na świadectwo starszego motorzysty uzyskuje świadectwo **starszego motorzysty**.



Zachodniopomorskie Centrum Edukacji Morskiej i Politechnicznej

[www.zcemip.szczecin.pl](http://www.zcemip.szczecin.pl)

**ZCEMiP**  
w Szczecinie

