

Operator maszyn i urządzeń odlewniczych

Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji (PRK): TRZECI



KWALIFIKACJE

MTL.02. Eksploatacja maszyn i urządzeń odlewniczych

Kształcenie w zawodzie *OPERATOR MASZYN I URZĄDZEŃ ODLEWNICZYCH* odbywa się:

- w trzyletniej branżowej szkole pierwszego stopnia;
- na kwalifikacyjnych kursach zawodowych.

GŁÓWNE ZADANIA I CZYNNOŚCI ZAWODOWE

Absolwent szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie operator maszyn i urządzeń odlewniczych powinien być przygotowany do wykonywania zadań zawodowych w zakresie kwalifikacji MTL.02. Eksploatacja maszyn i urządzeń odlewniczych:

- 1) przerobu masy formierskiej i rdzeniowej;
- 2) wykonywania form odlewniczych;
- 3) wykonywania odlewów;
- 4) wybijania, oczyszczania i wykończenia odlewów;
- 5) przygotowania wsadu oraz eksploatacji maszyn i urządzeń do topienia stopów metal

PREDISPOZYCJE DO WYKONYWANIA ZAWODU

- samodzielność;
- cierpliwość i samokontrola;
- dokładność;
- wytrwałość i cierpliwość;
- kreatywność;
- spostrzegawczość;
- wysoka sprawność manualna;
- zainteresowania techniczne;
- wyobraźnia przestrzenna;
- wyobraźnia konstrukcyjna i techniczna;
- zdolność podejmowania decyzji;
- podzielność uwagi;
- gotowość do ciągłej nauki;
- wytrzymałość na długotrwały wysiłek fizyczny;
- zamykanie do ładu i porządku.

WARUNKI PRACY

Będziesz pracować:

- samodzielnie lub w zespole;
- z narzuconymi uwagami dotyczącymi technologii wykonania;
- w pomieszczeniach zamkniętych z wydzielonymi stanowiskami;
- przy dziennym lub sztucznym oświetleniu;
- w zapyleniu i wysokiej temperaturze;
- 8 godzin dziennie, także w trybie zmianowym.

MOŻLIWOŚCI PRACY W ZAWODZIE

Możesz pracować między innymi:

- w przedsiębiorstwach przemysłowych;
- w zakładach odlewniczych;
- w modelarniach odlewniczych;
- we własnej firmie.

**ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE
OPERATOR MASZYN I URZĄDZEŃ ODLEWNICZYCH**
ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH

**OŚMIOLETNIA SZKOŁA
PODSTAWOWA**



**TRZYLETNIA BRANŻOWA
SZKOŁA PIERWSZEGO
STOPNIA**

kwalifikacja MTL.02. Eksploatacja
maszyn i urządzeń odlewniczych
oraz zdanie egzaminu zawodowego
z zakresu tej kwalifikacji

**ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE
OPERATOR MASZYN I URZĄDZEŃ ODLEWNICZYCH**

ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH I OSÓB DOROSŁYCH

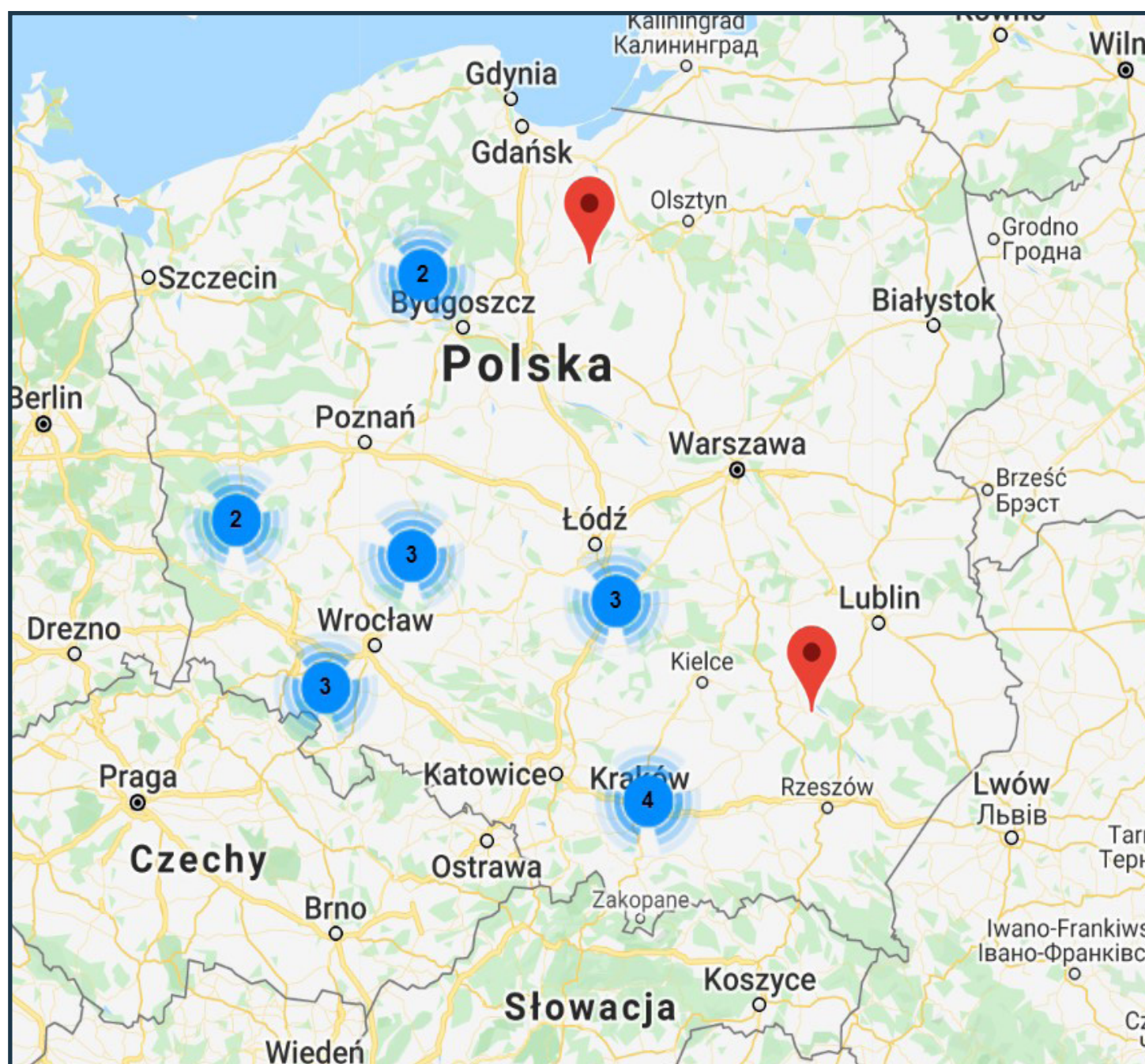
**KWALIFIKACYJNY
KURS ZAWODOWY**

w zakresie kwalifikacji
MTL.02. Eksploatacja maszyn
i urządzeń odlewniczych
oraz zdanie egzaminu zawodowego
z zakresu tej kwalifikacji

SZKOŁY PROWADZĄCE KSZTAŁCENIE W ZAWODZIE OPERATOR MASZYN I URZĄDZEŃ ODLEWNICZYCH

Informację o szkołach prowadzących kształcenie w tym zawodzie na terenie całego kraju znajdziesz pod adresem:

<https://rspo.men.gov.pl/>



Orientacyjna mapa szkół prowadzących kształcenie w zawodzie *OPERATOR MASZYN I URZĄDZEŃ ODLEWNICZYCH* w roku szkolnym 2020/2021