

LOKALNA INFORMACJA O ZAWODZIE

Operator ładowarki

Zadania zawodowe

Operator ładowarki odpowiada za prawidłową obsługę i eksploatację ładowarki jednonaczyniowej; zajmuje się konserwacją powierzonego sprzętu; bierze udział w pracach rozładunkowych, załadunkowych oraz w przygotowywaniu terenu do pracy sprzętu ciężkiego.

Więcej o zadaniach w tym zawodzie.

Profil kompetencyjny¹

Kompetencje to cechy/dyspozycje osoby, w zakresie wiedzy, umiejętności i postawy, pozwalające realizować zadania zawodowe na wymaganym poziomie/ efekty. Operator ładowarki wchodzi w skład grupy **Kierowcy i operatorzy pojazdów**², dla których określono 4 kompetencje³:

Elastyczność

Radzenie sobie ze stresem

Podzielność uwagi

Sprawność motoryczna

Kształcenie i doskonalenie w zawodzie

Zawód operator ładowarki można zdobyć w **trakcie szkolenia**, w ośrodku koordynowanym przez Instytut Budownictwa i Górnictwa Skalnego.

Do podjęcia pracy w tym zawodzie preferowane jest wykształcenie na poziomie branżowej szkoły I stopnia o profilu mechanicznym, np. w zawodzie pokrewnym operator maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych.

Warunkiem koniecznym do wykonywania zawodu operator ładowarki jest:

- posiadanie świadectwa ukończenia specjalistycznego kursu na uprawnienia operatorskie,
- uzyskanie uprawnień operatorskich po zdaniu egzaminu państwowego przeprowadzonego przez uprawnioną komisję w ośrodku szkolenia zawodowego. Uprawnienia te są bezterminowe.

Do podjęcia pracy w zawodzie niezbędne jest również posiadanie uprawnień do poruszania się ładowarką po drogach publicznych (prawo jazdy kategorii T, B lub C). Prawo jazdy nie jest konieczne przy pracach, które nie wymagają poruszania się po drogach publicznych.

Możliwości i warunki zatrudnienia w krajach UE

Chcąc podjąć pracę jako operator ładowarki 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



Sytuacja zawodu na lokalnym rynku pracy w 2024 r.



37 bezrobotnych z tym zawodem w urzędach pracy



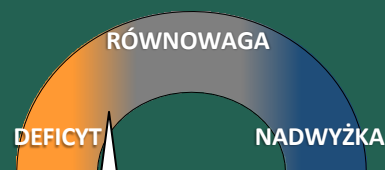
50 ofert z urzędu pracy



Udział absolwentów w liczbie bezrobotnych



Dla grupy Operatorzy i mechanicy sprzętu do robót ziemnych w województwie **prognozowany jest deficyt zapotrzebowania** na pracowników.



Prognozy Ministerstwa Edukacji⁴ wskazują na szczególnie istotne zapotrzebowanie na osoby z tym zawodem

Chcesz dowiedzieć się więcej? Skontaktuj się z doradcą zawodowym z Centrum Poradnictwa Zawodowego

¹ NBK Narzędzie do badania kompetencji. Podręcznik dla doradców zawodowych, Warszawa 2014 r.

² Dz. U. z 2021, poz. 2285

³ 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.

⁴ Dz. U. z 2025, poz. 106 – dot. zawodu **Operator maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych**