

Kształcenie:

Zdobycie formalnego wykształcenie związanego z drogownictwem, może być pierwszym krokiem do podjęcia pracy w charakterze operatora koparki lub koparko-ładowarki. Szkoły kształcące w takim zakresie to: **zasadnicze szkoły zawodowe** (uczące mechaników maszyn i urządzeń drogowych) oraz **technika i szkoły policealne** (na kierunku technik drogownictwa). Uprawnienia do obsługi koparki i koparko-ładowarki trzeba jednak zdobyć niezależnie na zasadach opisanych w rozdziale „Warunki podjęcia pracy w zawodzie”.

Szkoły:

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 13

Ul. Skrzydlata 15

91-503 Łódź

tel.: 042 659-82-22

www.zsbg.org

Centrum Kształcenia Ustawicznego Nowoczesnych Technologii w Łodzi

ul. G Narutowicza 122, Łódź

tel.: 042 631-98-48 wew. 11

www.nowoczesnaszkola.edu.pl

Kursy:

Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego

ul. Racjonalizacji 6/8, Warszawa

tel. : 22 843-02-01

www.imbigs.org.pl

"Budus" s.c. Ośrodek Szkolenia Operatorów

ul. Piłsudskiego 141, 92-318 Łódź

tel.: 516025045, 502659010

www.budus.edu.pl

Cech Rzemiosł Budowlanych, Drzewnych i Mineralnych w Łodzi

91-765 Łódź, ul. Górnicza 36A

Tel/fax: (042) 656-28-82

email: cech@forweb.pl

**Więcej informacji
o zawodzie znajdziesz w:**

Centrum Informacji i Planowania Kariery Zawodowej: w Łodzi:

ul. Wólczańska 49, 90-608 Łódź,

Tel. (42) 66 30 255, 66 30 273

oraz oddziałach:

w Piotrkowie Trybunalskim:

ul. Starowarszawska 4, 97 - 300 Piotrków Tryb.

Tel. (44) 649 60 87

w Sieradzu:

ul. 3 Maja 7, 98 - 200 Sieradz

Tel. (43) 822 81 84, 822 81 86

w Skierniewicach:

ul. Senatorska 10, 96 - 100 Skierniewice

Tel. (46) 833 39 74, 833 36 50



Wojewódzki Urząd
Pracy w Łodzi



OPERATOR KOPARKO- ŁADOWARKI

Klasyfikacja Zawodów i Specjalności: 834206



Wojewódzki Urząd Pracy w Łodzi
Centrum Informacji
i Planowania Kariery Zawodowej

Łódź 2016

Operator koparko-ładowarki to osoba obsługująca maszynę do robót ziemnych.

Osoby zatrudnione w tych zawodach pracują najczęściej na budowach obiektów i dróg albo w składach materiałów sypkich, gdzie koparka czy koparko-ładowarka służy do wykonywania czynności przeładunkowych.

Zadania zawodowe:

- usuwanie z terenu budowy przeszkód i zanieczyszczeń w postaci kamieni, mniejszych głazów, krzewów i drzew;
- wykopy pod kanalizację, budynki mieszkalne, przemysłowe i usługowe itp.;
- wykonywanie rowów i kanałów wodnomelioracyjnych;
- zbieranie i profilowanie skarp i nasypów;
- wydobywanie żwiru, piasku i innych materiałów kopalnych;
- zrywanie nawierzchni drogowych;
- załadunek i wyładunek materiałów sypkich.

Warunki podjęcia pracy w zawodzie

Koparka i koparko-ładowarka, (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych. Dz. U. z dnia 15 października 2001 r., Nr 118, poz. 1263) mogą być obsługiwane wyłącznie przez osoby, które ukończyły szkolenie i uzyskały pozytywny wynik sprawdzianu przeprowadzonego przez komisję powołaną przez

Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego w Warszawie.

Posiadacz uprawnień może samodzielnie wykonywać prace związane z obsługą maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych, w zakresie zgodnym z udokumentowanymi wpisami do książki operatora (jest to dokument potwierdzający posiadanie uprawnień w zakresie obsługi maszyn, wydawany po pozytywnym złożeniu w/w egzaminu.) Do przemieszczania się po drogach publicznych, oprócz książki operatora, niezbędne jest posiadanie prawa jazdy zgodnego z przepisami o ruchu drogowym. (prawo jazdy kat B).

Wymagania psychofizyczne:

Pracę operatora koparki i koparko-ładowarki można zaliczyć do ciężkich.

Operator powinien być w pełni sprawny fizycznie i ruchowo, dość silny, odporny psychicznie, gdyż jest narażony na stres wynikający z dużej odpowiedzialności i zagrożenia wypadkami. Powinien też mieć sprawny układ kostnowstawowy, oddechowy i krwionośny oraz dobrą koordynację wzrokowo-ruchową, gdyż jego praca polega przede wszystkim na precyzyjnym manipulowaniu ciężkimi maszynami.

Cechami niezbędnymi w tym zawodzie są: odpowiedzialność za bezpieczeństwo ludzi i za urządzenia, rozwaga, ostrożność, dokładność, wyobraźnia i zdolność przewidywania konsekwencji swoich działań. Operator musi umieć skoncentrować się na konkretnych

czynnościach i jednocześnie mieć świadomość tego, co dzieje się wokół niego na placu budowy. W zawodzie tym często potrzebny bywa szybki refleks, gdyż trzeba podejmować decyzje w sytuacjach awaryjnych oraz umiejętność pracy w warunkach niebezpiecznych. Jednocześnie operator powinien być odporny na monotonię pracy, dokładny, sumienny, solidny.

Przeciwwskazania do wykonywania zawodu:

Przeciwwskazaniem do wykonywania zawodu mogą być zaburzenia równowagi i świadomości, wady wzroku, których nie można skorygować okularami, daltonizm, schorzenia słuchu, wady i choroby kręgosłupa, choroby serca i układu krążenia, schorzenia układu oddechowego, alergię. O przydatności do pracy na konkretnym stanowisku decyduje lekarz, oceniając stan zdrowia każdego z kandydatów na podstawie badań ogólnych, a w wypadku sprzętu ciężkiego i maszyn w ruchu - badań psychotechnicznych.

Możliwości i szanse zatrudnienia:

Operator maszyn do robót ziemnych jest najczęściej zatrudniony w przedsiębiorstwach budowlanych, drogowych i wydobywczych (żwirownie, piaskownie, kamieniołomy).

Place

Wynagrodzenie operatora koparko-ładowarki oscyluje wokół średniej krajowej (ok. 3-4 tys).