



Kurs operatora ładowarek jednonaczyniowych kl. 3

Numer usługi 2026/06/18/7539/3635382

2 700,00 PLN brutto
2 700,00 PLN netto
52,94 PLN brutto/h
52,94 PLN netto/h
266,67 PLN cena rynkowa ⓘ

AKADEMIA DOBREJ
JAZDY SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ

★★★★★ 4,7 / 5

475 ocen

📍 Wrocław
🏠 Usługa szkoleniowa
📄 stacjonarna
👥 Zajęcia grupowe z praktyką indywidualną
🕒 51:00 h
📅 06.07.2026 do 31.07.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Pozostałe techniczne
Grupa docelowa usługi	Osoby pełnoletnie, chcące uzyskać uprawnienia operatora ładowarek jednonaczyniowych, klasa trzecia
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	10
Data zakończenia rekrutacji	05-07-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Po szkoleniu uczestnik zdobędzie wiedzę dotyczącą zasad BHP na stanowisku operatora maszyn do robót ziemnych, budowy i obsługi koparkoładowarek, technologii robót wykonywanych koparkoładowarkami. Uczestnik będzie potrafił uruchomić maszynę, operować osprzętem koparkowym i ładowarkowym, diagnozować proste awarie oraz reagować na sytuacje awaryjne. Uczestnik będzie potrafił skutecznie porozumiewać się z innymi osobami, omawiać plan robót, omawiać sytuacje awaryjne.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik posługuje się wiedzą z zakresu BHP dla operatorów maszyn roboczych. Zna budowę i zasady działania różnych części maszyn oraz rodzaje obsługi maszyny. Uczestnik posiada zdolność skutecznej komunikacji, potrafi omawiać plan prac oraz rozwiązywać problemy międzyludzkie.</p> <p>Uczestnik potrafi zlokalizować i sprawdzić elementy eksploatacyjne ładowarki i zidentyfikować stopień ich zużycia. Uczestnik wykonuje prace osprzętem ładowarkowym</p>	<p>Wiedza dotycząca bezpieczeństwa i higieny pracy, budowy i obsługi maszyn roboczych, technologii robót ładowarkami jednonaczyniowymi</p> <p>Umiejętność bezpiecznej pracy maszyną, w tym: wykonywania wykopów, pobierania i odkładania urobku na hałdę, równania terenu</p>	<p>Wywiad swobodny</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
<p>Uczestnik posiada zdolność skutecznej komunikacji, potrafi omawiać plan prac oraz rozwiązywać problemy międzyludzkie.</p>	<p>Umiejętność skutecznej komunikacji w zespole. Wykonywanie poleceń, omawianie planu pracy. Radzenie sobie w stresowych sytuacjach</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

Kwalifikacje

Kwalifikacje niewłączone do ZSK

Uznane kwalifikacje

Pytanie 2. Czy wydany dokument jest potwierdzeniem nabycia kwalifikacji lub uzyskania uprawnień zawodowych nadawanych przez organy władz publicznych lub instytutów badawczych, lub samorządów zawodowych, lub samorządów gospodarczych na podstawie odrębnych przepisów?

TAK

Rozporządzenie 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

Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny

Program

1. BHP ogólne dla wszystkich maszyn - 6:45
2. Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych - 7:00
3. Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne - 15:15
4. Praktyczna nauka obsługi - 14:00

5. Walidacja - 3:00

Zajęcia teoretyczne i zajęcia praktyczne podane są w godzinach zegarowych.

Walidacja zostanie przeprowadzona w terminie ustalonym indywidualnie z uczestnikiem do 21.08.2026

Cena zawiera koszt egzaminu.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 32

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 32 BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	06-07-2026	09:00	10:30	01:30
2 z 32 -	Przerwa	-	06-07-2026	10:30	10:45	00:15
3 z 32 BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	06-07-2026	10:45	12:15	01:30
4 z 32 -	Przerwa	-	06-07-2026	12:15	12:45	00:30
5 z 32 BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	06-07-2026	12:45	14:15	01:30
6 z 32 -	Przerwa	-	06-07-2026	14:15	14:30	00:15
7 z 32 BHP ogólne dla wszystkich maszyn	Zajęcia	Artur Borucki	06-07-2026	14:30	16:45	02:15
8 z 32 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	07-07-2026	07:45	10:00	02:15
9 z 32 -	Przerwa	-	07-07-2026	10:00	10:15	00:15

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
10 z 32 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	07-07-2026	10:15	11:45	01:30
11 z 32 -	Przerwa	-	07-07-2026	11:45	12:15	00:30
12 z 32 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	07-07-2026	12:15	13:45	01:30
13 z 32 -	Przerwa	-	07-07-2026	13:45	14:00	00:15
14 z 32 Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	07-07-2026	14:00	15:45	01:45
15 z 32 Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	08-07-2026	08:00	09:30	01:30
16 z 32 -	Przerwa	-	08-07-2026	09:30	09:45	00:15
17 z 32 Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	08-07-2026	09:45	11:15	01:30
18 z 32 -	Przerwa	-	08-07-2026	11:15	11:45	00:30
19 z 32 Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	08-07-2026	12:15	13:45	01:30
20 z 32 -	Przerwa	-	08-07-2026	13:45	14:00	00:15

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
21 z 32 Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	08-07-2026	14:00	16:15	02:15
22 z 32 Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	09-07-2026	07:00	09:15	02:15
23 z 32 -	Przerwa	-	09-07-2026	09:15	09:30	00:15
24 z 32 Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	09-07-2026	09:30	11:00	01:30
25 z 32 -	Przerwa	-	09-07-2026	11:00	11:45	00:45
26 z 32 Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Piotr Wojtkowiak	09-07-2026	11:45	12:30	00:45
27 z 32 Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	10-07-2026	08:30	10:15	01:45
28 z 32 -	Przerwa	-	10-07-2026	10:15	10:45	00:30
29 z 32 Ładowarki jednonaczyniowe - przedmioty specjalistyczne	Zajęcia	Artur Borucki	10-07-2026	10:45	13:00	02:15

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
30 z 32 -	Walidacja	-	31-07-2026	08:00	10:00	02:00
31 z 32 -	Przerwa	-	31-07-2026	10:00	10:30	00:30
32 z 32 -	Walidacja	-	31-07-2026	10:30	11:30	01:00

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	51:00
w tym suma godzin zajęć	29:00
w tym suma godzin walidacji	03:00
w tym suma przerw	05:00
w tym liczba godzin zajęć praktycznych indywidualnych	14:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	61:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 700,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 700,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	52,94 PLN
Koszt osobogodziny netto	52,94 PLN
W tym koszt walidacji brutto	400,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	400,00 PLN

W tym koszt certyfikowania brutto 0,00 PLN

W tym koszt certyfikowania netto 0,00 PLN

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	51:00
w tym liczba godzin zajęć praktycznych indywidualnych	14:00

Prowadzący

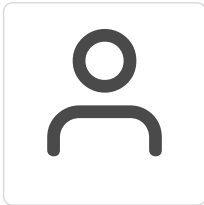
Liczba prowadzących: 5



1 z 5

Artur Borucki

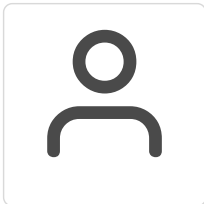
Wykształcenie wyższe, techniczne. Uprawnienia operatora maszyn ciężkich. Ponad 15 lat doświadczenia w prowadzeniu zajęć teoretycznych z zakresu maszyn do robót ziemnych, drogowych oraz geoinżynierskich.



2 z 5

Piotr Wojtkowiak

Wykształcenie wyższe, techniczne. Uprawnienia operatora maszyn do robót ciężkich, uprawnienia operatora urządzeń transportu bliskiego. Prowadzenie zajęć teoretycznych z zakresu obsługi i budowy maszyn roboczych od 2009 r.



3 z 5

Jacek Sznajder

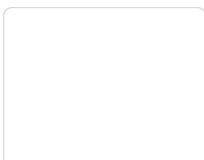
Wykształcenie średnie techniczne. Uprawnienia operatora maszyn do robót ziemnych i drogowych. Od 2018 r. prowadzi zajęcia teoretyczne oraz praktyczne z zakresu maszyn do robót ziemnych



4 z 5

Daniel Bandrów

Wykształcenie średnie techniczne. Uprawnienia instruktora nauki jazdy, uprawnienia operatora urządzeń transportu bliskiego, uprawnienia operatora maszyn do robót ziemnych i drogowych. Od 2000 r. prowadzi zajęcia teoretyczne i praktyczne z zakresu maszyn do robót ziemnych i drogowych.



5 z 5

Zdzisław Rabsztyn



Wykształcenie wyższe. Posiada uprawnienia instruktora nauki jazdy każdej kategorii, operatora maszyn do robót ciężkich, ziemnych i drogowych, operatora urządzeń transportu bliskiego. Ponad 20 letnie doświadczenie w szkoleniu osób.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują dostęp do materiałów szkoleniowych w formie elektronicznej.

Warunki uczestnictwa

Ukończony 18 rok życia, wykształcenie minimum podstawowe

Informacje dodatkowe

Zajęcia praktyczne odbędą się w indywidualnym terminie między 06.07.2026 a 27.07.2026 r.

Na zajęciach praktycznych obowiązuje odzież robocza wraz z obuwiem roboczym.

Walidacja jest ustalana indywidualnie z Uczestnikiem usługi i odbędzie się w okresie od 13.07.2026 do 31.07.2026. Termin walidacji dostępny będzie u osoby nadzorującej usługę po stronie Dostawcy Usług.

Adres

ul. Wiaduktowa 21
52-111 Wrocław
woj. dolnośląskie

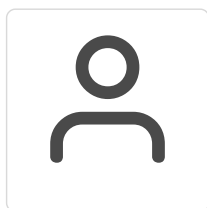
Ośrodek szkoleniowy z bezpłatnymi miejscami postojowymi.

Na miejscu znajduje się 5 w pełni wyposażonych sal wykładowych oraz poligon ziemny do zajęć praktycznych.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Michał Majchrzak

E-mail akademia.oferty@gmail.com

Telefon (+48) 515 449 084