



Ośrodek Finansowo-Szkoleniowy  
"Krezus" Henryk  
Czerhoniak



## Operator maszyn budowlanych z uprawnieniami do obsługi koparek jednoznaczyniowych kl. I wszystkie typy i ładowarek jednoznaczyniowych kl. I, wszystkie typy

Numer usługi 2024/11/19/25605/2419943

📍 Kłodzko / stacjonarna

🏢 Usługa szkoleniowa

🕒 350 h

📅 15.01.2025 do 18.03.2025

9 900,00 PLN brutto

9 900,00 PLN netto

28,29 PLN brutto/h

28,29 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	<p>Grupą docelową szkolenia są osoby chcące zdobyć nowe kompetencje i kwalifikacje, uprawniające do pracy na stanowisku operator maszyn budowlanych z uprawnieniami do obsługi koparki jednoznaczyniowej klasy I, ładowarki jednoznaczyniowej klasy I, jak również dla osób, które pracują w charakterze operatora maszyn ciężkich i chcą poszerzyć zakres posiadanych kompetencji, kwalifikacji oraz wiedzy związanej z pracą operator maszyn budowlanych z uprawnieniami do obsługi koparki jednoznaczyniowej klasy I, ładowarki jednoznaczyniowej klasy I</p> <p>Każda osoba, która chce uzyskać wiedzę w zakresie wykorzystywania maszyn do robót ziemnych i drogowych w kontekście:</p> <p><b>GOSPODARKI EKOLOGICZNEJ</b></p> <p><b>ZIELONEJ TRANSFORMACJI</b></p> <p><b>ZIELONYCH KOMPETENCJI I TRANSFORMACJI CYFROWEJ.</b></p>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	30
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	14-01-2025
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna

# Cel

## Cel edukacyjny

Kurs przygotowuje do samodzielnej pracy na stanowisku operatora maszyn budowlanych z uprawnieniami do obsługi koparki jednoznaczyniowej klasy I wszystkie, spycharki jednoznaczyniowej klasy I

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Absolwent szkolenia zna i rozumie podstawowe pojęcia oraz zasady użytkowania ładowarek i koparek jednoznaczyniowych kl I wszystkie typu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zna zasady i przepisy BHP, ochrony ppoż., ergonomii i ochrony środowiska,</li> <li>- Zna zasady użytkowania ładowarek i koparek jednoznaczyniowych kl I wszystkie typy</li> <li>- zna podział i przeznaczenie ładowarek i koparek jednoznaczyniowych kl I wszystkie typy</li> <li>- Zna zasady przygotowania terenu do ładowarkami i koparkami jednoznaczyniowymi kl. I</li> <li>- Zna podstawy oceny zagrożeń występujących podczas pracy ładowarkami i koparkami jednoznaczyniowymi kl I i sposoby im zapobiegania,</li> <li>- Zna zasady dokumentowania procesu użytkowania, ładowarek i koparek jednoznaczyniowych klasy I</li> </ul>	Wywiad swobodny
Absolwent szkolenia wykonuje obsługę oraz drobne naprawy ładowarek i koparek jednoznaczyniowych kl I wszystkie typy według instrukcji,	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonywać obsługę codzienną koparek ładowarek jednoznaczyniowych</li> <li>- montować i demontować osprzęt,</li> <li>- diagnozować uszkodzenia koparek i ładowarek,</li> <li>- posługiwać się dokumentacją techniczno-ruchową,</li> <li>- uzupełniać smary i płyny eksploatacyjne,</li> <li>- odczytywać wskaźniki pomiarowo-kontrolne,</li> <li>- usuwać drobne awarie i uszkodzenia koparek i ładowarek</li> <li>- posługiwać się podstawowymi narzędziami naprawczymi,</li> <li>- dokumentować wykonane obsługi.</li> </ul>	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Absolwent szkolenia nabył nowe kompetencje społeczne w zakresie obsługi ładowarek i koparek jednoznaczniowych kl I wszystkie typy	ponosi odpowiedzialność za ładowarkę i koparkę oraz realizację robót ziemnych, - przewiduje skutki podejmowanych działań i ponosi odpowiedzialność za podejmowane decyzje	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

## Kwalifikacje

### Inne kwalifikacje

#### Uznane kwalifikacje

Pytanie 2. Czy dokument został wydany przez organy władz publicznych lub samorządów zawodowych na podstawie ustawy lub rozporządzenia?

Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 11 stycznia 2017r. (Dz. U. z dnia 20 stycznia 2017r., poz. 134).

Uprawnienia: Świadectwo i Książka Operatora wydawana jest na podstawie zdanego egzaminu bezterminowo przez Warszawski Instytut Technologiczny Sieć Badawcza Łukasiewicz

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza uprawnienia do wykonywania zawodu na danym stanowisku (tzw. uprawnienia stanowiskowe) i jest wydawany po przeprowadzeniu walidacji?

Uczestnik kursu po zdanym egzaminie przed Komisją Egzaminacyjną powołaną przez Warszawski Instytut Technologiczny Sieć Badawcza Łukasiewicz otrzyma świadectwo i książkę operatora maszyn roboczych z uprawnieniami operatora ładowarki I koparki jednoznaczniowej kl. I wszystkie typy

#### Informacje

<b>Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów</b>	organ władzy publicznej lub samorządu zawodowego, uprawniony do wydawania dokumentów potwierdzających kwalifikację na podstawie ustawy lub rozporządzenia
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację</b>	Sieć Badawcza Łukasiewicz- Warszawski Instytut Technologiczny (dawniej Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego)
<b>Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego</b>	Sieć Badawcza Łukasiewicz- Warszawski Instytut Technologiczny (dawniej Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego)
<b>Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie

# Program

L.p	Tematy zajęć edukacyjnych	Wymiar godzin zajęć edukacyjnych	
		Liczba godzin zajęć teoretycznych	Liczba godzin zajęć praktycznych
1.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	8	-
2.	Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	24	-
3.	Ogólna budowa i obsługa koparek i ładowarek jednoznaczyniowych klasy III	18	-
4.	Technologia robót realizowanych koparek i ładowarek jednoznaczyniowych klasy III	22	-
5.	Rozwiązania konstrukcyjne proekologiczne oraz zwiększające efektywność pracy, stosowane w koparkach i ładowarkach jednoznaczyniowych	16	-
6.	Technologia i organizacja robót realizowanych koparkami i ładowarkami jednoznaczyniowymi	16	-
7.	Zajęcia praktyczne koparek i ładowarek jednoznaczyniowych klasy III	-	164
8.	Zajęcia praktyczne koparek i ładowarek jednoznaczyniowych klasy I	-	214
<b>RAZEM</b>		124	214
		338	

Egzamin zewnętrzny trwa ok. 12 godzin dydaktycznych co łącznie daje 350 **godzin**

Po odbyciu szkolenia przeprowadzonego zgodnie z przedstawionym powyżej programem ramowym zatwierdzonym przez WIT następuje **egzamin zewnętrzny** przeprowadzony przez komisję powołaną przez Dyrektora Warszawskiego Instytutu Technologicznego (dawniej Instytutu Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego) w Warszawie.

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 1

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 1 Zajęcia organizacyjne	Młosz Czerhoniak	15-01-2025	15:00	15:30	00:30

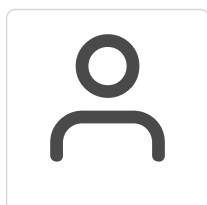
## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	9 900,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	9 900,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	28,29 PLN
Koszt osobogodziny netto	28,29 PLN
W tym koszt walidacji brutto	434,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	434,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	266,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	266,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 4



1 z 4

### Paweł Ziemia

Akredytowany Instruktor zajęć praktycznych od 12/2002-02/2008 Osoba Wyższego Dozoru Górniczego, inż strażowy Kopalnia Granitu WEKOM II od 03/2008 do teraz Kierownik kopalni i Betoniarni, Kierownik Ruchu zakładu Górniczego Bielinex-Beton Sp. z o.o. Oddział. Bierkowice, dolnośląskie Wykształcenie wyższe od 2008 Instr zajęć praktycznych w AUO Omnibus sp z o.o. w Kłodzku na kursie operator Ładowarek jednonaczyniowych od 2018 Instr zajęć praktycznych w OFS Krezus Henryk Czerhoniak w Kłodzku na Kursach maszyn ciężkich od 2018 kierownik kursów w OFS Krezus Henryk Czerhoniak w Kłodzku na Kursach maszyn ciężkich



2 z 4

### Młosz Czerhoniak



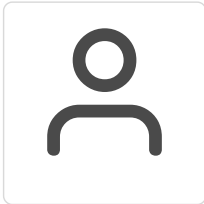
Wykształcenie średnie. Operator koparkoładowarek wszystkie typy kl. III, koparek jednoznaczyniowych kl. I, ładowarek jednoznaczyniowych kl. I. Kurs pedagogiczny. Od 2017 instruktor związany z OFS KREZUS. Łącznie przeszkolonych ok. 800 kursantów na koparkoładowarce, koparce III klasy i ładowarce klasy III. Akredytowany przez IMBIGS w Warszawie Instruktor kursów operator Koparek jednoznaczyniowych, operator Ładowarek jednoznaczyniowych, operator koparkoładowarek. Łączny staż zawodowy 8 lat



3 z 4

### Krzysztof Pawlik

Operator sprzętu ciężkiego Akredytowany instruktor zajęć praktycznych od 2006 operator sprzętu ciężkiego i akredytowany instruktor zajęć praktycznych



4 z 4

### Andrzej Gizka

Akredytowany wykładowca zajęć teoretycznych dla operatorów maszyn ciężkich przez WIT. Wykształcenie wyższe techniczne. Wieloletni staż jako wykładowca na kursach specjalistycznych, w tym organizowanych przez OFS „KREZUS”.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik otrzyma podręcznik "*Maszyny do robót ziemnych ABC operatora*" Maciej Jodłowski, kamizelkę odblaskową, notatnik, długopis i teczkę kursu.

Harmonogram zajęć praktycznych zostanie opublikowany po zatwierdzeniu dostępności bazy

### Warunki uczestnictwa

- przedłożenie oświadczenia o stanie zdrowia
- Ukończenie 18 roku życia - ukończenie szkolenia w zakresie niżej wymienionych modułów:
  - modułu M.BHP - bezpieczeństwo i higiena pracy
  - oraz
  - modułu M.U-O - użytkowanie i obsługa maszyn roboczych.

### Informacje dodatkowe

Egzamin Państwowy odbędzie się zgodnie z wytycznymi Sieć Badawcza Łukasiewicz WIT.

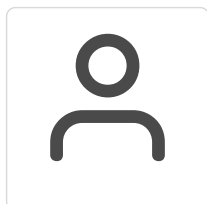
Cena kursu zawiera koszt egzaminu, materiałów dydaktycznych i przerwy kawowej. Harmonogram dla zajęć teoretycznych i praktycznych jest rozpisany w godzinach zegarowych, a rozliczany będzie w dydaktycznych. Przerwy będą ustalone zgodnie z potrzebami uczestników szkolenia. Czas będzie stosowany elastycznie (kontrakt ze słuchaczmi)

## Adres

ul. Szkolna 8  
57-300 Kłodzko  
woj. dolnośląskie

Akredytowane przez WIT Sieć Badawcza Łukasiewicz  
Akredytowane przez WIT Sieć Badawcza Łukasiewicz

## Kontakt



**Tymoteusz Czerhoniak**

**E-mail** [biuro@ofs-krezus.pl](mailto:biuro@ofs-krezus.pl)

**Telefon** (+48) 664 321 361