



Szkolenie UDT - wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia

Numer usługi 2026/03/10/11410/3394394

1 100,00 PLN brutto
1 100,00 PLN netto
44,00 PLN brutto/h
44,00 PLN netto/h
266,67 PLN cena rynkowa ⓘ

"BUDUS S.C."

OŚRODEK

SZKOLENIA

OPERATORÓW

DAMIAN

OBIDOWSKI, LEON

OBIDOWSKI

★★★★★ 4,8 / 5

46 ocen

📍 Łódź

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 25:00 h

📅 18.05.2026 do 22.05.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Pozostałe techniczne
Grupa docelowa usługi	Osoby zainteresowane uzyskaniem kwalifikacji w zawodzie operatora wózków
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	10
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	25
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

Szkolenie ma na celu przygotowanie do zawodu operatora wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia.

Szkolenie jest prowadzone zgodnie z programem zatwierdzonym przez Urząd Dozoru Technicznego.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Kursant zna budowę, zasadę działania i zastosowanie wózków	Poprawnie identyfikuje elementy żurawia na schemacie i w rzeczywistości	Test teoretyczny
Rozumie przepisy BHP, przepisy dozoru technicznego oraz instrukcje producenta dotyczące eksploatacji wózków.	Odpowiada poprawnie na pytania testowe dotyczące przepisów i procedur	Test teoretyczny
Potrafi prawidłowo przygotować wózków, przeprowadzić codzienną kontrolę stanu technicznego.	Wykonuje przegląd przed rozpoczęciem pracy zgodnie z listą kontrolną	Obserwacja w warunkach symulowanych
Wykazuje odpowiedzialność za bezpieczeństwo własne i innych podczas pracy.	Wykonuje zadania manewrowe zgodnie z instrukcją i bezpiecznie	Obserwacja w warunkach symulowanych

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

1. Informacje o Dozorze Technicznym.
2. BHP.
3. Ogólne informacje z ładunkoznawstwa.
4. Budowa wózków podnośnikowych
5. Technika pracy.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 6

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 6 Informacje o dozorze technicznym / BHP	Leon Obidowski	18-05-2026	08:00	12:00	04:00
2 z 6 Technika pracy	Leon Obidowski	19-05-2026	08:00	12:00	04:00
3 z 6 Budowa wózków / ogólne informacje z ładunkoznawstwa	Leon Obidowski	20-05-2026	08:00	12:00	04:00
4 z 6 Zajęcia praktyczne	Marek Kałużny	21-05-2026	08:00	14:00	06:00
5 z 6 Zajęcia praktyczne	Marek Kałużny	22-05-2026	08:00	14:00	06:00
6 z 6 egzamin wewnętrzny	-	22-05-2026	14:00	15:00	01:00

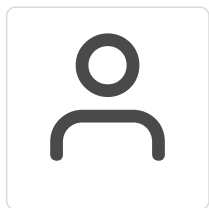
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 100,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 100,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	44,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	44,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 3



1 z 3

Marek Kałużny

Instruktor zawodów związanych z budową i eksploatacją maszyn do robót ziemnych i drogowych oraz maszyn dozoru technicznego

Technik Mechanik

Ukończony kurs pedagogiczny dla Instruktorów Praktycznej Nauki Zawodu

14 lat doświadczenia jako instruktor



2 z 3

Leon Obidowski

Wykładowca z ponad 10 letnim stażem, właściciel ośrodka.

Wykształcenie wyższe inżynier mechanik w zakresie mechaniki o specjalności technologia maszyn.

Współwłaściciel ośrodka szkoleniowego.



3 z 3

Dariusz BIREK

Prowadzenie szkoleń z zakresu użytkowania i technologii robót maszyn budowlanych, drogowych oraz podlegających UDT. Pracownik służby BHP w firmie o profilu budowy dróg. Własna działalność z zakresu badań termowizyjnych obiektów budowlanych pod kątem energooszczędności. Były nauczyciel przedmiotów zawodowych oraz podstaw przedsiębiorczości w Technikum nr 13 w Łodzi (Zespół Szkół Geodezyjno-Technicznych) w tym koordynator z ramienia szkoły w programie "Kultura bezpieczeństwa" przy współpracy z PIP.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Kursanci otrzymują wydrukowane skrypy oraz dostęp do materiałów elektronicznych.

Warunki uczestnictwa

Ukończone 18 lat i brak przeciwwskazań do pracy w zawodzie operatora wózków (oświadczenie).

Informacje dodatkowe

Szkolenie w grupie max 5 osobowej- zajęcia teoretyczne, zajęcia praktyczne realizowane indywidualnie.

Usługa realizowana jest w godzinach zegarowych, przerwy są wliczone w koszt usługi (są 15 minutowe, uzgadniane indywidualnie z trenerem)

Szkolenie obejmuje 12 godzin zajęć teoretycznych, 12 godzin praktycznych, 1 godzina przeznaczona na walidację.

Szkolenie zakończy egzaminem wewnętrznym (praktyka i teoria). Podczas walidacji obserwacja zadania praktycznego w warunkach symulowanych.

Adres

al. marsz. Józefa Piłsudskiego 141

92-318 Łódź

woj. łódzkie

Zajęcia teoretyczne i praktyczne odbywają się w siedzibie firmy, w Łodzi przy al. Piłsudskiego 141 w salach wykładowych i hali magazynowej przystosowanych do zajęć.

Kontakt



Leon Obidowski

E-mail budus@budus.edu.pl

Telefon (+48) 426 492 001