



Kurs operatora na wózki jezdniowe z mechanicznym napędem podnoszenia z wysięgnikiem oraz osobą podnoszoną wraz z ładunkiem kat. I WJO. Kurs wraz z egzaminem UDT.

2 990,00 PLN brutto
2 990,00 PLN netto
58,63 PLN brutto/h
58,63 PLN netto/h

Firma Usługowo
Handlowa Bit-Plus
JACEK KRZYSIK



Numer usługi 2024/11/22/152059/2427881

📍 Krosno / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 51 h

📅 10.02.2025 do 01.03.2025

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Kurs skierowany do osób szukających nowego, atrakcyjnego zatrudnienia w sektorze usług budowlanych, w którym wózek jezdniowy podnośnikowy z wysięgnikiem znajduje szerokie i częste zastosowanie, - osoby pracujące w firmach z sektora budowlanego, drogowego, usługowego i produkcyjnego, - wszystkie osoby, które planują poszerzyć swoje kwalifikacje o nowe uprawnienia
Minimalna liczba uczestników	5
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	06-12-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	51
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Znak Jakości TGLS Quality Alliance

Cel

Cel edukacyjny

Odbycie kursu przygotowuje do zdania egzaminu kwalifikacyjnego z wynikiem pozytywnym i bezpiecznej pracy z użyciem wózka z wysięgnikiem.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje typy stosowanych wózków jezdniowych.	wymienia typy wózków	Test teoretyczny
	Podaje parametry techniczno-eksploatacyjne wózków	Test teoretyczny
Opisuje budowę i działanie wózków jezdniowych	Rozróżnia elementy wózków jezdniowych	Test teoretyczny
	Charakteryzuje budowę wózków jezdniowych	Test teoretyczny
Omawia przepisy i wymagania bezpiecznej i higienicznej pracy	Omawia działanie wózków jezdniowych	Test teoretyczny
	Stosuje przepisy prawne w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy	Test teoretyczny
	Wskazuje działania zapobiegawcze i środki bezpieczeństwa właściwe dla różnych rodzajów zagrożeń	Test teoretyczny
	Identyfikuje zagrożenia dla życia i zdrowia związane z obsługą wózków jezdniowych	Test teoretyczny
	Opisuje działanie urządzeń zabezpieczających	Test teoretyczny
	Prawidłowo przygotowuje miejsce pracy przed i po wykonaniu czynności na wózku jezdniowym.	Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Prawidłowo wykorzystuje urządzenie w trakcie pracy	Obsługuje urządzenie z zastosowaniem ergonomii pracy	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Wykonuje czynności przed rozpoczęciem pracy oraz po jej zakończeniu	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Przygotowuje ładunek do przewozu	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Wykonuje manewry wózkiem jezdniowym na placu bez ładunku i z ładunkiem	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Podnosi i składa ładunek wymiarowy i ponadgabarytowy	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Obsługuje i wymienia butlę gazową w wózkach jezdniowych w sposób bezpieczny	Rozróżnia parametry gazów oraz butli	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach symulowanych
	Wskazuje sposoby na magazynowanie butli gazowych	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach symulowanych
	Kontroluje butle pod względem szczelności i bezpieczeństwa	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Dokonuje wpisów ewidencyjnych w księdze eksploatacyjnej wózka	Test teoretyczny
Stosuje w praktyce zasady bezpiecznego użycia butli gazowej	Obserwacja w warunkach symulowanych	

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

Pytanie 1. Czy wydany dokument jest potwierdzeniem uzyskania kwalifikacji w zawodzie?

Zaświadczenie kwalifikacyjne do obsługi urządzeń transportu bliskiego. Wydawane jest przez Urząd Dozoru technicznego.

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

Rozporządzenie Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 21 maja 2019 r. w sprawie sposobu i trybu sprawdzania kwalifikacji wymaganych przy obsłudze i konserwacji urządzeń technicznych oraz sposobu i trybu przedłużania okresu ważności zaświadczeń kwalifikacyjnych

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

Zaświadczenie wydane przez Urząd Dozoru Technicznego, potwierdza wymagane kwalifikacje do pracy na stanowisku pracy gdzie wymagane są uprawnienia operatora do obsługi wskazanych urządzeń transportu bliskiego

Pytanie 4. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kwalifikacji jest rozpoznawalny i uznawalny w danej branży/sektorze (czy certyfikat otrzymał pozytywne rekomendacje od co najmniej 5 pracodawców danej branży/ sektorów lub związku branżowego, zrzeszającego pracodawców danej branży/sektorów)?

Urząd Dozoru Technicznego jest państwową osobą prawną, dokumenty wystawiane są uznawane na terenie całej Polski.

Pytanie 5. Czy dokument jest certyfikatem, dla którego wypracowano system walidacji i certyfikowania efektów uczenia się na poziomie międzynarodowym?

Osoba po pozytywnym zaliczeniu egzaminu może wnioskować o wydanie zaświadczenia kwalifikacyjnego do obsługi urządzeń transportu bliskiego w języku angielskim, które jest uznawane na terenie Unii Europejskiej.

Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	organ władzy publicznej lub samorządu zawodowego, uprawniony do wydawania dokumentów potwierdzających kwalifikację na podstawie ustawy lub rozporządzenia
Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	Urząd Dozoru Technicznego
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Tak
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	Urząd Dozoru Technicznego
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Tak

Program

- **Liczba godzin usługi obejmuje godziny lekcyjne - 45 minut (godzina lekcyjna)**
- **Przerwy nie są wliczone do ilości godzin**
- **W harmonogramie wskazano godziny zegarowe oraz uwzględniono przerwy**
- W zakresie zajęć praktycznych z obsługi wózka jezdniowego podnośnikowego dysponujemy odpowiednim sprzętem niezbędnym do przeprowadzenia ćwiczeń praktycznych zgodnego z wymaganiami UDT
- Zajęcia praktyczne odbędą się na placu manewrowym w Krośnie
- Do dyspozycji kursanta pozostają odpowiednie warunki sanitarne zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP.
- W czasie zajęć praktycznych kursant wykonuje praktyczne zadania - pozostali są obserwatorami uczącymi się podczas obserwacji wykonywanych przez osobę aktualnie wynonywującą manewry

Wielkość grupy szkolonej - 15 osób

EGZAMIN - w terminie ustalonym z Urzędem Dozoru Technicznego

Obejmuje:

- Walidacja zdobytej wiedzy i umiejętności uczestnika
- Wydanie uprawnienia

Program szkolenia obejmuje:

1. Wiadomości o dozorze technicznym
2. Ogólne wiadomości o urządzeniach transportu bliskiego
3. Typy wózków
4. Budowa wózka
5. Wiadomości z zakresu BHP
9. Zajęcia praktyczne i jako obserwator

Liczba godzin teoretycznych - 32 godziny lekcyjne (45 minut)

liczba godzin praktycznych/obserwacyjnych - 27 godziny lekcyjne (45 minut)

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 20

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 20 Wiadomości o dozorze technicznym	MAREK SOBOŃ	10-02-2025	15:00	16:30	01:30
2 z 20 Wiadomości o urządzeniach transportu bliskiego	MAREK SOBOŃ	10-02-2025	16:45	18:15	01:30
3 z 20 Wiadomości o urządzeniach transportu bliskiego	MAREK SOBOŃ	10-02-2025	18:45	19:30	00:45
4 z 20 Typy stosowanych wózków jezdniowych	MAREK SOBOŃ	10-02-2025	19:30	20:15	00:45

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
5 z 20 Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych w tym specjalizowanych	MAREK SOBOŃ	11-02-2025	15:00	16:30	01:30
6 z 20 Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych w tym specjalizowanych	MAREK SOBOŃ	11-02-2025	16:45	18:15	01:30
7 z 20 Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych w tym specjalizowanych	MAREK SOBOŃ	11-02-2025	18:30	20:00	01:30
8 z 20 Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych w tym specjalizowanych	MAREK SOBOŃ	12-02-2025	15:00	16:30	01:30
9 z 20 Czynności operatora przed rozpoczęciem pracy i po zakończeniu pracy	MAREK SOBOŃ	12-02-2025	16:45	17:30	00:45
10 z 20 Wiadomości z zakresu BHP	MAREK SOBOŃ	12-02-2025	17:45	19:15	01:30
11 z 20 Czynności operatora w czasie pracy wózkami	MAREK SOBOŃ	12-02-2025	19:30	20:15	00:45
12 z 20 Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa	MAREK SOBOŃ	13-02-2025	15:00	15:45	00:45

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
13 z 20 Wiadomości z zakresu BHP	MAREK SOBOŃ	13-02-2025	16:00	17:15	01:15
14 z 20 Wiadomości z zakresu BHP	MAREK SOBOŃ	13-02-2025	17:45	20:00	02:15
15 z 20 Wiadomości z zakresu BHP	MAREK SOBOŃ	15-02-2025	07:00	09:15	02:15
16 z 20 Zajęcia praktyczne obserwator	MAREK SOBOŃ	15-02-2025	09:30	12:30	03:00
17 z 20 Wiadomości z zakresu BHP	MAREK SOBOŃ	18-02-2025	15:00	15:45	00:45
18 z 20 Zajęcia praktyczne / obserwator	MAREK SOBOŃ	18-02-2025	16:00	20:15	04:15
19 z 20 Zajęcia praktyczne / obserwator	MAREK SOBOŃ	25-02-2025	15:00	20:15	05:15
20 z 20 Zajęcia praktyczne / obserwator	MAREK SOBOŃ	01-03-2025	07:00	12:15	05:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 990,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 990,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	58,63 PLN
Koszt osobogodziny netto	58,63 PLN

W tym koszt walidacji brutto	268,33 PLN
W tym koszt walidacji netto	268,33 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

MAREK SOBOŃ

WYKSZTAŁCENIE

- Średnie techniczne
- Certyfikat: Technik bezpieczeństwa i higieny pracy

UMIEJĘTNOŚCI - UPRAWNIENIA

- Prawo jazdy kat. ABCDET
- Certyfikat: TGLS firmy
- Kurs pedagogiczny
- Uzgodnione w UDT programy szkoleń

Uprawnienia operatora:

- żurawi wieżowych
- żurawi stacjonarnych
- żurawi samojezdnych
- żurawi przewoźnych
- podestów ruchomych przejezdnych
- wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia
- wózków unoszących
- wózków platformowych
- wózków specjalizowanych ze zmiennym wysięgiem i operatorem podnoszonym wraz z ładunkiem
- suwnic ogólnego przeznaczenia
- suwnic specjalnego przeznaczenia
- hakowego sygnalisty
- wciągników, wciągarek
- bezpiecznej wymiany i eksploatacji butli gazowych w wózkach widłowych.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy mogą korzystać z przygotowanych przez ośrodek szkoleniowy materiałów dydaktycznych, które zawierają wszystkie niezbędne informacje, pomocne w nauce do egzaminu kwalifikacyjnego.

Warunki uczestnictwa

Ukończony 18 rok życia.

Warunkiem skorzystania ze szkolenia jest bezpośredni zapis przez Biuro Usług Rozwojowych oraz wypełnienie ankiety poszkoleniowej - oceniającej usługę szkoleniową.

Informacje dodatkowe

- Usługa szkoleniowa jest zwolniona z podatku VAT w przypadku, kiedy dofinansowanie wynosi co najmniej 70%. W innej sytuacji do ceny netto doliczane jest 23% VAT (Podstawa: §3 ust. 1 pkt. 14 roz. Ministra Finansów z dnia 20.12.2013 r. w spr.zwolnień od podatku od towarów i usług (...)) (Dz.U. z 2018 r., poz. 701)
- Warunkiem uzyskania certyfikatu jest uczestnictwo w co najmniej 80% zajęć usługi rozwojowej oraz zaliczenie zajęć w formie testu ustnego i ćwiczeń.
- 1 godzina rozliczeniowa = 45 minut dydaktycznych.
- Przerwy nie wliczają się do czasu trwania usługi.
- Zapisując się na usługę wyrażasz zgodę na rejestrowanie/nagrywanie swojego wizerunku na potrzeby monitoringu i kontroli
- Karta niniejszej usługi rozwojowej została przygotowana zgodnie z obowiązującym Regulaminem Bazy Usług Rozwojowych, w tym m in. w zakresie powierzania usług.

Adres

ul. Ignacego Łukasiewicza 63

38-400 Krosno

woj. podkarpackie

Praktyczny kurs będzie się odbywał na placu wskazanym przez szkolącego.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

Kontakt



Jacek Krzysik

E-mail biuro@bit-plus.pl

Telefon (+48) 602 135 863