



Dolnośląskie
Centrum Szkoleń i
Tłumaczeń Lena
Niciński

Brak ocen dla tego dostawcy

Kurs "Magazynier i operator wózka jezdniowego- kompetencje dla Ekologicznego Przemysłu"

Numer usługi 2024/11/20/173436/2422430

📍 Dzierżoniów / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 160 h

📅 20.01.2025 do 14.02.2025

6 000,00 PLN brutto

6 000,00 PLN netto

37,50 PLN brutto/h

37,50 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
Identyfikator projektu	Kierunek - Rozwój
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	osoby powyżej 18 r.ż. chcących nabyć kompetencje lub kwalifikacje w zawodzie Magazynier - operator wózków jezdniowych
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	13-01-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	160
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat ICVC - SURE (Standard Usług Rozwojowych w Edukacji): Norma zarządzania jakością w zakresie świadczenia usług rozwojowych

Cel

Cel edukacyjny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Posługuje się wiedzą z zakresu obsługi wózków jezdniowych</p>	<ul style="list-style-type: none"> -charakteryzuje działalność Urzędu Dozoru Technicznego -rozdziela rodzaje urządzeń transportu bliskiego podlegającego dozorowi technicznemu -opisuje wymagania kwalifikacyjne dla osób obsługujących urządzenia transportu bliskiego podlegających dozorowi technicznemu -objaśnia rodzaje urządzeń transportu bliskiego -rozdziela typy wózków jezdniowych -opisuje budowę wózków jezdniowych -charakteryzuje czynności operatora przed rozpoczęciem pracy, w trakcie pracy z wózkami oraz po zakończeniu pracy -wymienia i charakteryzuje jednostki ładunkowe i ich składowanie -opisuje organizację pracy operatora wózków jezdniowych -opisuje przepisy BHP przy użytkowaniu wózków jezdniowych 	<p>Test teoretyczny</p>
<p>Obsługuje wózki jezdniowe</p>	<ul style="list-style-type: none"> -wykonuje czynności z zakresu załadunku i rozładunku towarów -przenosi różnego typu towary z jednego miejsca na drugie za pomocą wózka jezdniowego -prowadzi dokumentację dotyczącą obsługi wózka jezdniowego i pracy w magazynie, w tym związaną z załadunkiem i rozładunkiem towarów -organizuje przestrzeń magazynową -utrzymuje porządek w magazynie -zarządza stanami magazynowymi -pielęgnuje i konserwuje wózek jezdniowy -raportuje usterki lub potrzeby napraw wózka jezdniowego -objaśnia ekologiczne zasady konserwacji wózków jezdniowych, w tym recykling baterii i ograniczenie emisji spalin 	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

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

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 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?

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

Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	uprawnionych do wydawania dokumentów potwierdzających uzyskanie kwalifikacji, w tym w zawodzie
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	Nie

Program

I. Zagadnienia z zakresu pracy na stanowisku magazyniera-100 godz

- 1.Przepisy prawne związane z zawodem magazyniera- 5h
- 2.Podstawy ekologicznego zarządzania magazynem-5h
- 3.Redukcja odpadów i minimalizacja śladu węglowego w procesach magazynowych-5h
- 4.Efektywne planowanie przestrzeni magazynowej w celu optymalizacji zużycia energii-10h
- 5.Zarządzanie ryzykiem środowiskowym w magazynach-10h
- 2.Elementy towaroznawstwa handlowego-5h
- 3.Dokumentacja handlowa i magazynowa-10h
- 4.Zasady BHP w jednostce handlowej-5h
- 5.Organizacja zapotrzebowania i przyjmowania dostaw towarów-5h
- 6.Fakturowanie-15h

7.Gospodarka magazynowa-10h

8.Symulacje procesów magazynowych z wykorzystaniem technologii energooszczędnych-15h

II. Obsługa wózków jezdniowych -60 godz

1. Wiadomości o dozorze technicznym - 2h

2.Ogólne wiadomości o urządzeniach transportu bliskiego- 3h

3. Typy stosowanych wózków jezdniowych-1h

4. Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych- 8h

5. Czynności operatora przed rozpoczęciem pracy i po zakończeniu pracy-1h

6. Czynności operatora w czasie pracy wózkami-1h

7. Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa-1h

8. Wiadomości z zakresu BHP-6h

9.Ekologiczne zasady konserwacji wózków jezdniowych, w tym recykling baterii i ograniczenie emisji spalin-5h

10.Eksplotacja wózków elektrycznych i hybrydowych jako alternatywy dla spalinowych-32h

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 33

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 33 Przepisy prawne związane z zawodem magazyniera	Jarosław Janikowski	20-01-2025	08:00	13:00	05:00
2 z 33 Podstawy ekologicznego zarządzania magazynem	Jarosław Janikowski	20-01-2025	13:00	16:00	03:00
3 z 33 Podstawy ekologicznego zarządzania magazynem	Jarosław Janikowski	21-01-2025	08:00	10:00	02:00
4 z 33 Redukcja odpadów i minimalizacja śladu węglowego w procesach magazynowych	Jarosław Janikowski	21-01-2025	10:00	15:00	05:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
5 z 33 Efektywne planowanie przestrzeni magazynowej w celu optymalizacji zużycia energii	Jarosław Janikowski	21-01-2025	15:00	17:00	02:00
6 z 33 Efektywne planowanie przestrzeni magazynowej w celu optymalizacji zużycia energii08	Jarosław Janikowski	22-01-2025	08:00	16:00	08:00
7 z 33 Zarządzanie ryzykiem środowiskowym w magazynach	Jarosław Janikowski	23-01-2025	08:00	16:00	08:00
8 z 33 Zarządzanie ryzykiem środowiskowym w magazynach	Jarosław Janikowski	24-01-2025	08:00	10:00	02:00
9 z 33 Elementy towaroznawstwa handlowego	Jarosław Janikowski	24-01-2025	10:00	15:00	05:00
10 z 33 Dokumentacja handlowa i magazynowa	Jarosław Janikowski	24-01-2025	15:00	17:00	02:00
11 z 33 Organizacja zapotrzebowania i przyjmowania dostaw towarów	Jarosław Janikowski	26-01-2025	13:00	16:00	03:00
12 z 33 Dokumentacja handlowa i magazynowa	Jarosław Janikowski	27-01-2025	08:00	16:00	08:00
13 z 33 Organizacja zapotrzebowania i przyjmowania dostaw towarów	Jarosław Janikowski	28-01-2025	08:00	10:00	02:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
14 z 33 Fakturowanie	Jarosław Janikowski	28-01-2025	10:00	18:00	08:00
15 z 33 Gospodarka magazynowa	Jarosław Janikowski	29-01-2025	08:00	16:00	08:00
16 z 33 Gospodarka magazynowa	Jarosław Janikowski	30-01-2025	08:00	10:00	02:00
17 z 33 Zasady BHP w jednostce handlowej	Jarosław Janikowski	30-01-2025	10:00	15:00	05:00
18 z 33 Symulacje procesów magazynowych z wykorzystaniem technologii energooszczędnych	Jarosław Janikowski	31-01-2025	08:00	17:00	09:00
19 z 33 Fakturowanie	Jarosław Janikowski	03-02-2025	10:00	17:00	07:00
20 z 33 Wiadomości o dozorze technicznym	Ryszard Wasilewski	04-02-2025	08:00	10:00	02:00
21 z 33 Symulacje procesów magazynowych z wykorzystaniem technologii energooszczędnych	Jarosław Janikowski	04-02-2025	10:00	16:00	06:00
22 z 33 typy stosowanych wózków jezdniowych	Ryszard Wasilewski	04-02-2025	16:00	17:00	01:00
23 z 33 Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych	Ryszard Wasilewski	05-02-2025	08:00	16:00	08:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
24 z 33 Czynności operatora przed rozpoczęciem pracy i po zakończeniu pracy	Ryszard Wasilewski	06-02-2025	08:00	09:00	01:00
25 z 33 Ogólne wiadomości o urządzeniach transportu bliskiego	Ryszard Wasilewski	06-02-2025	10:00	13:00	03:00
26 z 33 Ekologiczne zasady konserwacji wózków jezdniowych, w tym recykling baterii i ograniczenie emisji spalin	Ryszard Wasilewski	07-02-2025	08:00	13:00	05:00
27 z 33 Wiadomości z zakresu BHP	Ryszard Wasilewski	07-02-2025	13:00	19:00	06:00
28 z 33 Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa	Ryszard Wasilewski	08-02-2025	13:00	14:00	01:00
29 z 33 Eksploatacja wózków elektrycznych i hybrydowych jako alternatywy dla spalinowych	Ryszard Wasilewski	10-02-2025	08:00	16:00	08:00
30 z 33 Eksploatacja wózków elektrycznych i hybrydowych jako alternatywy dla spalinowych	Ryszard Wasilewski	11-02-2025	08:00	16:00	08:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
31 z 33 Eksploatacja wózków elektrycznych i hybrydowych jako alternatywy dla spalinowych	Ryszard Wasilewski	12-02-2025	08:00	16:00	08:00
32 z 33 Eksploatacja wózków elektrycznych i hybrydowych jako alternatywy dla spalinowych	Ryszard Wasilewski	13-02-2025	08:00	16:00	08:00
33 z 33 Czynności operatora w czasie pracy wózkami	Ryszard Wasilewski	14-02-2025	09:00	10:00	01:00

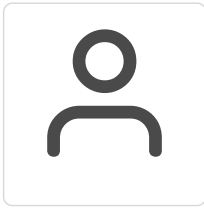
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	6 000,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	6 000,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	37,50 PLN
Koszt osobogodziny netto	37,50 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

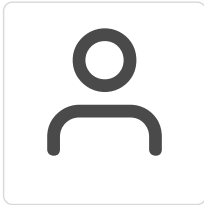
Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Ryszard Wasilewski

Nauczyciel z 30 letnim doświadczeniem w prowadzeniu kursów Operator wózków jezdniowych



2 z 2

Jarosław Janikowski

Nauczyciel z 25 letnim doświadczeniem w prowadzeniu kursów Magazynier/fakturzysta/logistyk

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy szkolenia otrzymają materiały piśmiennicze (teczka, zeszyt, długopis) oraz kopie materiałów omawianych na kursie / skrypt

Adres

ul. Wrocławska 8
58-200 Dzierżoniów
woj. dolnośląskie

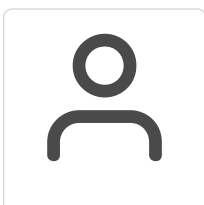
Szkolenie realizowane będzie w Dzierżoniowie przy ul. Wrocławskiej 8 (centrum miasta, w pobliżu przystanki autobusowe). Obiekt składa się z 2 sal szkoleniowo-doradczych z wyposażeniem (laptopy, rzutniki multimedialne, tablice sucho-ścieralne, hol z wygodnymi kanapami, serwisem kawowym, gdzie uczestnicy szkoleń mogą odpocząć podczas przerw. W całym obiekcie jest bezprzewodowy Internet.

Zajęcia praktyczne z obsługi wózków jezdniowych elektrycznych realizowane będą na placu manewrowym na terenie miasta Dzierżoniów.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

Kontakt



Lena Niciński

E-mail szkoleniaddz@gmail.com

Telefon (+48) 502 070 674