



Magazynier z obsługa wózków podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia

Numer usługi 2024/07/22/9013/2230645

4 667,00 PLN brutto

4 667,00 PLN netto

91,51 PLN brutto/h

91,51 PLN netto/h

Zakład
Doskonalenia
Zawodowego w
Kielcach



📍 Jędrzejów / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 51 h

📅 18.09.2024 do 17.11.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Pozostałe techniczne
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Szkolenie skierowane jest do osób dorosłych, które chcą uzyskać wiedzę z zakresu pracy na stanowisku magazynier oraz uprawnienia do obsługi wózka podnośnikowego z mechanicznym napędem podnoszenia.
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	16-09-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	51
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

Celem kształcenia jest zdobycie przez słuchaczy wiedzy i umiejętności praktycznych do wykonywania pracy w zawodzie magazynier oraz teoretyczne i praktyczne przygotowanie słuchaczy do uzyskania kwalifikacji wymaganych do obsługi wózków podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Absolwent kursu uzyska następujące efekty uczenia się: -będzie znał zasady organizacji pracy na stanowisku magazynier, -zagadnienia BHP w pracy na magazynie, -będzie potrafił: a) bezpiecznie obsługiwać wózek jezdniowy b)przestrzegać obowiązujących przepisów, c)wykorzystywać dokumentację eksploatacyjną d) wykonać operacje wózkiem widłowym wykorzystania dokumentacji eksploatacyjnej przeznaczonej dla operatora;	Egzamin składa się z części: 1) teoretycznej, przeprowadzanej w formie pisemnej w postaci papierowej lub elektronicznej, w zakresie określonym w art. 22 ust. 2 ustawy; 2) praktycznej, polegającej na sprawdzeniu umiejętności w zakresie obsługi lub konserwacji urządzeń technicznych.	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

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

Zaświadczenie kwalifikacyjne UDT wymagane przy obsłudze urządzeń technicznych jest potwierdzeniem uzyskania kwalifikacji w zawodzie .

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

Zaświadczenie wydane na podstawie ROZPORZĄDZENIA MINISTRA PRZEDSIĘBIORCZOŚCI I TECHNOLOGII z dn. 21.05.2019 r. ws. 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 kwalifikacyjne UDT potwierdza uprawnienia do wykonywania zawodu na danym stanowisku (tzw. uprawnienia stanowiskowe) i jest wydawany po przeprowadzeniu walidacji.

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	Nie
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	Urząd Dozoru Technicznego
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Nie

Program

Lp.	Temat zajęć edukacyjnych	Liczba godzin ogółem	Zajęcia teoretyczne	Zajęcia praktyczne
1.	Handel hurtowy zagadnienia związane z obsługą klienta w handlu	2	2	0
2.	Dokumentacja organizacji magazynu i ewidencja zapasów magazynowych	3	3	0
3.	Towaroznawstwo ogólne	2	2	0
4.	Wiedza na temat zakresu obowiązków pracownika magazynowego	2	2	0
5.	Obowiązki magazyniera. Postępowanie reklamacyjne	1	1	0
6.	Podstawowa wiedza na temat nowoczesnych rozwiązań przepływu informacji wspomagającej procesy magazynowe	1	1	0

7.	Bezpieczeństwo i higiena pracy w magazynie	2	2	0
8.	Znajomość różnych metod magazynowania, w tym procesów związanych z przyjęciem, doborem transportu, komplementacją, składowaniem i wydaniem towarów magazynowych	2	2	0
9.	Wiadomości o przepisach prawnych dozoru technicznego	3	3	0
10.	Ogólne wiadomości na temat urządzeń transportu bliskiego	3	3	0
11.	Budowa wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia	7	7	0
12.	Zasady bezpiecznej eksploatacji urządzeń zasilających (LPG)	2	2	0
13.	Obsługa wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia	14	4	10
14.	Bezpieczeństwo i higiena pracy przy obsłudze wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia	5	5	0

15.	Procedura postępowania przy niebezpiecznym uszkodzeniu i nieszczęśliwym wypadku przy pracy wózkami jezdniowymi z mechanicznym napędem podnoszenia	2	2	0
	Razem:	51	41	10

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 18

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 18 Handel hurtowy zagadnienia związane z obsługą klienta w handlu	Marlena Baran	18-09-2024	08:00	10:00	02:00
2 z 18 Dokumentacja organizacji magazynu i ewidencja zapasów magazynowych	Marlena Baran	18-09-2024	10:00	13:00	03:00
3 z 18 Towaroznawstwo ogólne	Marlena Baran	18-09-2024	13:00	15:00	02:00
4 z 18 Wiedza na temat zakresu obowiązków pracownika magazynowego	Iwona Sobczyk	23-09-2024	08:00	10:00	02:00
5 z 18 Obowiązki magazyniera. Postępowanie reklamacyjne	Iwona Sobczyk	23-09-2024	10:00	11:00	01:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
6 z 18 Podstawowa wiedza na temat nowoczesnych rozwiązań przepływu informacji wspomagającej procesy magazynowe	Iwona Sobczyk	23-09-2024	11:00	12:00	01:00
7 z 18 Bezpieczeństwo i higiena pracy w magazynie	Marlena Baran	23-09-2024	12:00	14:00	02:00
8 z 18 Znajomość różnych metod magazynowania, w tym procesów związanych z przyjęciem, doborem transportu, komplementacją, składowaniem i wydaniem towarów magazynowych	Marlena Baran	23-09-2024	14:00	15:00	01:00
9 z 18 Znajomość różnych metod magazynowania, w tym procesów związanych z przyjęciem, doborem transportu, komplementacją, składowaniem i wydaniem towarów magazynowych	Marlena Baran	26-09-2024	08:00	09:00	01:00
10 z 18 Wiadomości o przepisach prawnych dozoru technicznego	Wojciech Bałabański	30-09-2024	09:00	12:00	03:00
11 z 18 Ogólne wiadomości na temat urządzeń transportu bliskiego	Wojciech Bałabański	03-10-2024	11:00	14:00	03:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
12 z 18 Budowa wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia	Wojciech Bałabański	07-10-2024	08:00	15:00	07:00
13 z 18 Zasady bezpiecznej eksploatacji urządzeń zasilających (LPG)	Wojciech Bałabański	10-10-2024	08:00	10:00	02:00
14 z 18 Obsługa wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia - teoria	Wojciech Bałabański	10-10-2024	10:00	14:00	04:00
15 z 18 Obsługa wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia - praktyka	Wojciech Bałabański	15-10-2024	08:00	13:00	05:00
16 z 18 Obsługa wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia - praktyka	Wojciech Bałabański	19-10-2024	08:00	13:00	05:00
17 z 18 Bezpieczeństwo i higiena pracy przy obsłudze wózków jezdniowych z mechanicznym napędem podnoszenia	Wojciech Bałabański	23-10-2024	08:00	13:00	05:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
18 z 18 Procedura postępowania przy niebezpiecznym uszkodzeniu i nieszczęśliwym wypadku przy pracy wózkiem jezdniowym z mechanicznym napędem podnoszenia	Wojciech Bałabański	17-11-2024	08:00	10:00	02:00

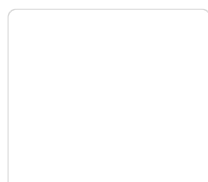
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 667,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 667,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	91,51 PLN
Koszt osobogodziny netto	91,51 PLN
W tym koszt walidacji brutto	300,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	300,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 3



1 z 3

Marlena Baran

Wykształcenie wyższe. Posiada doświadczenie w prowadzeniu szkoleń. Posiada doświadczenie w prowadzeniu zajęć dotyczących gospodarki magazynowej.



2 z 3

Wojciech Bałabański

Posiada wieloletnie doświadczenie w prowadzeniu zajęć teoretycznych i praktycznych na kursach związanych z obsługą wózków jezdniowych, zaświadczenie kwalifikacyjne do obsługi urządzeń transportu bliskiego oraz przygotowanie pedagogiczne.



3 z 3

Iwona Sobczyk

Ukończone studia wyższe na kierunku: Zarządzanie. Posiada przygotowanie pedagogiczne oraz wieloletnie doświadczenie w prowadzeniu szkoleń związanych z obsługą magazynu.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik usługi otrzymuje następujące materiały szkoleniowe:

- notatnik,
- długopis,
- skrypt.

Warunki uczestnictwa

- osoby pełnoletnie
- stan zdrowia umożliwiający pracę na stanowisku operatora wózków jezdniowych podnośnikowych, potwierdzony stosownym zaświadczeniem lekarskim

Informacje dodatkowe

Absolwent kursu otrzymuje zaświadczenie wydane przez Zakład Doskonalenia Zawodowego w Kielcach na podstawie § 23, ust. 3 i 4 Rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 6 października 2023 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. z 2023 r., poz. 2175). oraz po zdanym egzaminie zaświadczenie kwalifikacyjne wydane przez Urząd Dozoru Technicznego.

Adres

ul. Aleja Józefa Piłsudskiego 6
28-300 Jędrzejów
woj. świętokrzyskie

W trakcie szkolenia uczestnicy będą mieli zapewnione warunki pracy zgodnie z przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy i odpowiedni sprzęt. Sala dydaktyczna, w której będą odbywać się zajęcia teoretyczne wyposażona jest w urządzenia multimedialne i pomoce dydaktyczne. Zajęcia praktyczne odbędą się na placu manewrowym, przy wykorzystaniu wózka jezdniowego z aktualnymi przeglądami. Do dyspozycji słuchaczy będzie serwis kawowy i zaplecze socjalno-sanitarne. Przy budynku znajduje się parking.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami

Kontakt



Olga Dewerenda

E-mail odewerenda@zdz.kielce.pl

Telefon (+48) 413 861 257