



Wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia z wyłączeniem wózków z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem. Bezpieczna wymiana butli

1 200,00 PLN brutto
1 200,00 PLN netto
50,00 PLN brutto/h
50,00 PLN netto/h

CENTRUM
EDUKACJI I
ZARZĄDZANIA
KORPORACJA
"ROMANISZYN"
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ

Numer usługi 2024/06/12/13910/2181061

📍 Piła / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 24 h

📅 01.07.2024 do 03.07.2024



Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Pozostałe techniczne
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Pracownicy magazynu, produkcji, logistycy
Minimalna liczba uczestników	5
Maksymalna liczba uczestników	10
Data zakończenia rekrutacji	28-06-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	24
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

Uzyskanie wiedzy i umiejętności do obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych oraz teoretyczne i praktyczne przygotowanie uczestników do uzyskania kwalifikacji (egzamin UDT) wymaganych przy obsłudze wózków jezdniowych podnośnikowych

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wiadomości o dozorze technicznym.	Uczestnik stosuje wiadomości o dozorze technicznym oraz obowiązujące przepisy prawa.	Debata ustrukturyzowana
Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych. Urządzenia zabezpieczające stosowane w wózkach jezdniowych podnośnikowych.	Uczestnik charakteryzuje urządzenia zabezpieczające stosowane w wózkach, zna budowę wózków jezdniowych.	Debata ustrukturyzowana
Obsługa wózków jezdniowych podnośnikowych. Bezpieczna eksploatacja wózków zasilanych paliwem gazowym LPG i CNG. Bezpieczeństwo i higiena pracy w transporcie wewnątrzzakładowy.	Uczestnik obsługuje wózki jezdniowe z zachowaniem zasad bezpiecznej eksploatacji.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Bezpieczna wymiana butli.	Uczestnik charakteryzuje zasady dotyczące warunków użytkowania wózków jezdniowych z napędem silnikowym wyposażonych w instalację gazową. Uczestnik wykonuje czynności obsługi codziennej związanej z instalacją gazową przestrzegając przepisów prawa oraz zasad BHP.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

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

Uprawnia operatorów do obsługi wózków jezdniowych podnośnikowych z mechanicznym napędem podnoszenia z wyłączeniem wózków z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem.

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

Urząd Dozoru Technicznego

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

Zaświadczenie o ukończeniu szkolenia zawiera opis efektów uczenia się.

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	Nie
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Nie

Program

Program kursu:			
Wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia z wyłączeniem wózków z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem			
Lp.	Przedmiot	Liczba godzin zajęć teoretycznych (wykładów)	Liczba godzin zajęć praktycznych (ćwiczeń)
A	Wiadomości o dozorze technicznym	2	-
B	Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych	3	-
C	Urządzenia zabezpieczające stosowane w wózkach jezdniowych podnośnikowych.	1	-
D	Obsługa wózków jezdniowych podnośnikowych.	5	-
E	Bezpieczna eksploatacja wózków zasilanych paliwem gazowym LPG i CNG.	1	-
F	Bezpieczeństwo i higiena pracy w transporcie wewnątrzzakładowym.	2	-
G	Zajęcia praktyczne – obsługa wózków	-	6
Razem		20	

„Bezpieczna wymiana butli”

Lp.	Przedmiot	Liczba godzin zajęć teoretycznych (wykładów)	Liczba godzin zajęć praktycznych (ćwiczeń)
A	Wymagania dotyczące warunków użytkowania wózków jezdniowych z napędem silnikowym wyposażonych w instalację gazową (oświetlenie, wentylacja, temperatura, stosowane narzędzia, środki ochrony indywidualnej)		-
B	Charakterystyka paliw gazowych stosowanych w wózkach jezdniowych z napędem silnikowym		-
C	Wymagania dotyczące stanowiska do wymiany butli.		-
D	Rodzaje instalacji gazowych oraz butli		-
E	Stosowane oznaczenia	2	-
F	Terminy i warunki dopuszczania do eksploatacji		-
G	Kontrola szczelności instalacji gazowej		-
H	Transport wewnątrzzakładowy butli na paliwa gazowe oraz zagrożenia występujące przy tych występujące przy tych czynnościach		-
I	Zagrożenia oraz postępowania w sytuacjach awaryjnych		-
J	BHP		-
K	Stosowane oznaczenia	-	
L	Czynności obsługi codziennej związanej z instalacją gazową	-	
Ł	Czynności związane z wymianą butli	-	2
M	Kontrola szczelności instalacji gazowej	-	
N	Ocena czynności wykonywanych przez uczestników szkolenia	-	
O	Egzamin końcowy	-	
Razem		4	
Ogółem		24	

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 9

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 9 Wiadomości o dozorze technicznym	Kamil Andrzejewski	01-07-2024	08:00	10:00	02:00
2 z 9 Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych	Kamil Andrzejewski	01-07-2024	10:00	13:00	03:00
3 z 9 Urządzenia zabezpieczające stosowane w wózkach jezdniowych podnośnikowych.	Kamil Andrzejewski	01-07-2024	13:00	14:00	01:00
4 z 9 Bezpieczna wymiana butli	Kamil Andrzejewski	01-07-2024	14:00	16:00	02:00
5 z 9 Obsługa wózków jezdniowych podnośnikowych.	Kamil Andrzejewski	02-07-2024	08:00	13:00	05:00
6 z 9 Bezpieczna eksploatacja wózków zasilanych paliwem gazowym LPG i CNG. Bezpieczeństwo i higiena pracy w transporcie wewnątrzzakładowym.	Kamil Andrzejewski	02-07-2024	13:00	16:00	03:00
7 z 9 Zajęcia praktyczne – obsługa wózków	Kamil Andrzejewski	03-07-2024	08:00	14:00	06:00
8 z 9 Bezpieczna wymiana butli	Kamil Andrzejewski	03-07-2024	14:00	15:30	01:30
9 z 9 Debata ustrukturyzowana	-	03-07-2024	15:30	16:00	00:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 200,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 200,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	50,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	50,00 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

Kamil Andrzejewski

wieloletni trener i praktyk

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy z uczestników otrzyma na własność skrypt szkoleniowy, długopis oraz środki ochrony indywidualnej

Warunki uczestnictwa

Ukończone 18 lat

Stan zdrowia pozwalający na udział w szkoleniu

Adres

ul. Różana Droga 1a

64-920 Piła

woj. wielkopolskie

Zajęcia teoretyczne: Różana droga 1a, 64-920 Piła

Zajęcia praktyczne: ul. Warsztatowa 8, 64-920 Piła

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

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

Kontakt



KATARZYNA ROMANISZYN

E-mail k.romaniszyn@romaniszyn.com.pl

Telefon (+48) 662 205 511