



## „Ekologia w magazynie z przypomnieniem zagadnień związanych z obsługą wózka widłowego w efektywnym zarządzaniu odpadami”

Numer usługi 2024/08/28/17254/2283402

5 000,00 PLN brutto

5 000,00 PLN netto

217,39 PLN brutto/h

217,39 PLN netto/h

Przemysław

Łaszczyk

Przedsiębiorstwo

Handlowo

Usługowo

Szkoleniowe ATUT



Brenna / stacjonarna

Usługa szkoleniowa

23 h

22.11.2024 do 28.11.2024

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Obsługa maszyn i urządzeń
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Szkolenie jest przeznaczone dla osób chcących podnieść świadomość ekologiczną oraz zdobyć kwalifikacje do obsługi wózków widłowych
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	10
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	20
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	20-11-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	23
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

## Cel

### Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest podniesienie świadomości ekologicznej słuchaczy oraz zdobycie przez nich niezbędnej wiedzy teoretycznej i umiejętności w zakresie obsługi wózków jezdniowych zasilanych ekologicznymi paliwami,

wykorzystywanych w magazynie w efektywnym zarządzaniu odpadami . Przygotowanie uczestników do egzaminu przed komisją potwierdzającą pozyskanie kompetencji oraz do egzaminu kwalifikacyjnego przed komisją powołaną przez UDT.

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>a) wiedzy W wyniku realizacji szkolenia absolwent poznał:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pojęcia związane z ekologią w magazynie</li> <li>• Typy stosowanych wózków jezdniowych z wykorzystaniem paliw sprzyjających środowisku</li> <li>• Budowa wózka</li> <li>• Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa</li> </ul> <p>umiejętności Szkolenie przyczyni się do uzyskania umiejętności zawodowych w wyniku czego absolwent kursu będzie umiał:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• świadomie stosować zasady ekologii w magazynie</li> <li>• obsługiwać wózek jezdniowy oraz współpracować z hakowymi w zakresie transportu odpadami</li> <li>• bezpiecznie wykonywać pracę</li> <li>• udzielać pierwszej pomocy w przypadku, gdy udzielenie takiej pomocy jest konieczne</li> <li>• Postępować w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska</li> </ul> <p>kompetencji społecznych absolwent kursu będzie umiał:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ponosić odpowiedzialność przed pracodawcą (właścicielem zakładu), bezpośrednim przełożonym</li> <li>• dostosowywać zachowanie do zmian w środowisku pracy</li> <li>• podejmować samodzielnie decyzję w zakresie swojego stanowiska pracy i ponosić odpowiedzialność za skutki tych decyzji</li> <li>• -ponosić odpowiedzialność materialną za powierzone mu materiały i urządzenia</li> </ul>	<p>weryfikacja jest dwustopniowa: -egzamin wewnętrzny (sprawdzian uzyskanych umiejętności kandydata ) - słuchacz otrzymuje zaświadczenie MEN wraz z suplementem o uzyskanych kompetencjach z z zakresu ekologii w magazynie) pozytywne zaliczenie jest warunkiem przejścia do II etapu weryfikacji -egzamin kwalifikacyjny przed komisją powołaną przez UDT</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

### Cel biznesowy

Nasz celem jest takie przeszkolenie słuchaczy, aby przygotować ich do egzaminu kwalifikacyjnego przed komisją powołaną przez UDT. Szkolenie podniesie znacznie kompetencje pracownika magazynowego w zakresie świadomości ekologicznej i umiejętności wykorzystania wózka widłowego w efektywnym zarządzaniu odpadami.

### Efekt usługi

Efektom będzie pozyskanie zaświadczenia MEN z suplementem oraz zaświadczenia kwalifikacyjnego UDT

## Metoda potwierdzenia osiągnięcia efektu usługi

Egzamin kwalifikacyjny UDT

# Kwalifikacje

## Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

### Warunki uznania kompetencji

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

Zaświadczenie wraz z suplementem zawiera opis efektów uczenia.

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

uzyskany dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji

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

uzyskany dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji

# Program

Ekologiczny magazyn - Świadomość ekologiczna w magazynie
Wykorzystanie wózka widłowego w efektywnym zarządzaniu odpadami
Ogólne wiadomości o urządzeniach transportu bliskiego
Typy stosowanych wózków jezdniowych, w tym zasilanych paliwami ekologicznymi
Rodzaje stosowanych paliw sprzyjających środowisku
Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych, w tym zasilanych paliwami ekologicznymi
Współpraca z hakowymi w zakresie transport odpadami
Czynności operatora przed rozpoczęciem pracy i po zakończeniu

Czynności operatora w czasie pracy wózkami

Wiadomości z zakresu ładunkoznawstwa

Wiadomości z zakresu BHP

Zajęcia przypominające

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 8

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 8</b> Ekologiczny magazyn - Świadomość ekologiczna w magazynie,.	Przemysław Łaszczyk	22-11-2024	16:00	20:00	04:00
<b>2 z 8</b> Ekologiczny magazyn - Świadomość ekologiczna w magazynie.	Przemysław Łaszczyk	23-11-2024	10:00	13:00	03:00
<b>3 z 8</b> Ekologiczny magazyn - świadomość ekologiczna w magazynie. Wykorzystanie wózka widłowego w efektywnym zarządzaniu odpadami. Ogólne wiadomości o urządzeniach transportu bliskiego.	Przemysław Łaszczyk	23-11-2024	13:30	18:30	05:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>4 z 8</b> Typy stosowanych wózków jezdniowych, w tym zasilanych paliwami ekologicznymi. Rodzaje stosowanych paliw sprzyjających środowisku.	Przemysław Łaszczyk	24-11-2024	10:00	12:00	02:00
<b>5 z 8</b> Budowa wózków jezdniowych podnośnikowych, w tym zasilanych paliwami ekologicznymi.	Przemysław Łaszczyk	24-11-2024	12:00	13:00	01:00
<b>6 z 8</b> Współpraca z hakowymi w zakresie transport odpadami.	Przemysław Łaszczyk	24-11-2024	13:30	14:30	01:00
<b>7 z 8</b> Czynności operatora przed rozpoczęciem pracy i po zakończeniu. Czynności operatora w czasie pracy wózkami. Wiadomości z zakresu ładunkoznawstw a. Wiadomości z zakresu BHP	Przemysław Łaszczyk	24-11-2024	14:30	18:30	04:00
<b>8 z 8</b> Zajęcia przypominające	Przemysław Łaszczyk	28-11-2024	16:00	19:00	03:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena

<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	5 000,00 PLN
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	5 000,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	217,39 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	217,39 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Przemysław Łaszczyk

od 2008r prowadzenie szkoleń z zakresu BHP, ppoż, I pomocy, obsługi urządzeń podlegających pod UDT tj, wózki podnośnikowe, podesty ruchome, wciągarki i wciągarki.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują materiały szkoleniowe przygotowane przez wykładowcę w formie skryptu.

### Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat

### Informacje dodatkowe

w koszt kursu wliczony jest koszt egzaminu przed Komisją Kwalifikacyjną UDT.

W przypadku usługi dedykowanej prosimy o kontakt telefoniczny lub mailowy z przedstawicielem naszej firmy. Dane kontaktowe znajdują się : [www.phus-atut.pl](http://www.phus-atut.pl))

Godzina zegarowa to godzina dydaktyczna 45 min. i 15 min. przerwy.

## Adres

ul. Wyzwolenia 40

43-438 Brenna

woj. śląskie

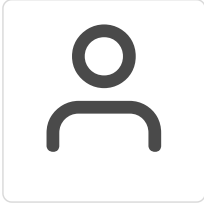
Szkolenie odbędzie się w Hotel "Kotarz" w Brennej, ul. Wyzwolenia 40

Moduł zajęcia przypominające odbywa się w salach dydaktycznych ośrodka szkoleniowego ATUT .

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

## Kontakt



**Teresa Mazur**

**E-mail** [szkolenia@phus-atut.pl](mailto:szkolenia@phus-atut.pl)

**Telefon** (+48) 785 110 154