



r2eko Artur
Owczarek

Brak ocen dla tego dostawcy

Greener tomorrow through sustainable logistics

Numer usługi 2024/08/26/164699/2279453

📍 zdalna w czasie rzeczywistym

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 4 h

📅 03.12.2024 do 03.12.2024

492,00 PLN brutto

400,00 PLN netto

123,00 PLN brutto/h

100,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Ekologia i rolnictwo / Ochrona środowiska
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Logistics managers, sustainability officers, and professionals in the supply chain sector committed to reducing environmental impact.
Minimalna liczba uczestników	5
Maksymalna liczba uczestników	30
Data zakończenia rekrutacji	19-11-2024
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	4
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

To provide foundational knowledge on eco-logistics and pollution reduction strategies, equipping participants with practical skills to enhance sustainability in logistics.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Participants will gain insights into the significance of eco-friendly practices in logistics, strategies for pollution reduction, and sustainable supply chain management.	Successful completion of a group project on assessing eco-logistics practices in a real-world scenario.	Test teoretyczny

Cel biznesowy

Equip organizations with the knowledge and tools to implement eco-logistics practices, thereby enhancing sustainability and reducing pollution in operations.

Efekt usługi

A measurable reduction in pollution levels and improved sustainability practices within the organization, verified through environmental audits.

Metoda potwierdzenia osiągnięcia efektu usługi

Ongoing monitoring of logistics operations and periodic reporting of environmental impact data.

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Yes

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

Yes

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

Yes

Program

1. Importance of eco-friendly practices in logistics
2. Environmental impact assessment of logistics operations
3. Strategies for reducing pollution in logistics

4. Integration of sustainable practices in supply chain management
5. Discussion on the role of technology in creating eco-friendly logistics solutions

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 1

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 1 Greener tomorrow through sustainable logistics	-	03-12-2024	09:00	13:00	04:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	492,00 PLN
Koszt usługi netto	400,00 PLN
Koszt godziny brutto	123,00 PLN
Koszt godziny netto	100,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

A concise summary, case studies, and access to additional online resources on eco-logistics and sustainability.

Warunki techniczne

Training venue equipped with a projector, whiteboard, and stable internet connection for accessing online resources if on site

Kontakt



Artur Owczarek

E-mail artur.owczarek@r2eko.com

Telefon (+48) 533 561 303