



Zakład
Doskonalenia
Zawodowego



Techniki jazdy – „Eko driving”

Numer usługi 2024/08/07/7392/2255354

📍 Kalisz / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 8 h

📅 21.09.2024 do 21.09.2024

640,00 PLN brutto

640,00 PLN netto

80,00 PLN brutto/h

80,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Transport i motoryzacja / Motoryzacja
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Kierowcy, którzy chcą poprawić swoją technikę jazdy w celu zwiększenia efektywności paliwowej i bezpieczeństwa na drodze.
Minimalna liczba uczestników	6
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	20-09-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	8
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

Poprawa efektywności paliwowej oraz bezpieczeństwa jazdy poprzez naukę technik eko-drivingu i optymalne wykorzystanie systemów wspomagających kierowcę.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
charakteryzuje kluczowe parametry wpływające na zużycie paliwa i ocenia ich wpływ na ekonomię jazdy	definiuje poszczególne parametry techniczne pojazdu, takie jak masa ładunku, aerodynamika, ciśnienie w oponach, a także ich wpływ na zużycie paliwa	Test teoretyczny
	rozróżnia techniki jazdy oraz uzasadnia ich wpływ na zmniejszenie zużycia paliwa	Test teoretyczny
analizuje specyfikacje pojazdu pod kątem optymalizacji zużycia paliwa	definiuje krytyczne specyfikacje pojazdu i ich wpływ na zużycie paliwa	Test teoretyczny
	planuje optymalizację eksploatacji pojazdu na podstawie analizy jego specyfikacji	Test teoretyczny
efektywnie wykorzystuje systemy wspomagające jazdę	charakteryzuje funkcje i zasady działania tempomatu oraz ocenia jego wpływ na zużycie paliwa podczas jazdy na długich trasach	Test teoretyczny
	definiuje sposób działania hamulca silnikowego i jego zastosowanie w różnych warunkach drogowych	Test teoretyczny
stosuje zasady dotyczące bezpieczeństwa jazdy samochodem ciężarowym w celu minimalizacji ryzyka na drodze	charakteryzuje podstawowe zasady bezpiecznej jazdy	Test teoretyczny
	ocenia wpływ przeciążenia pojazdu na bezpieczeństwo jazdy i stabilność samochodu ciężarowego	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Zaświadczenie potwierdzające uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się.

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

Zaświadczenie 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?

Zaświadczenie potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji.

Program

1. Jazda z kursantami bez wskazówek instruktora (zebranie spostrzeżeń i uwag dotyczących prezentowanej techniki jazdy, pobranie danych narzędziem Optifuel Infomax celem analizy parametrów jazdy) -1h
2. Parametry wpływające na zużycie paliwa -1h
3. Analiza specyfikacji pojazdu pod kątem optymalizacji zużycia paliwa -1h
4. Właściwe korzystanie z systemów wspomagających jazdę (np. tempomat, hamulec silnikowy) -1h
5. Zasady dotyczące bezpieczeństwa jazdy samochodem ciężarowym -1h
6. Analiza parametrów jazdy pobranych podczas pierwszej sesji praktycznej -1h
7. Jazda z kursantami z podpowiedziami i wskazówkami instruktora, Ponowne pobranie danych narzędziem Optifuel Infomax celem analizy parametrów, Porównanie parametrów obu przejazdów, analiza wyników. -1h
8. Walidacja - 1h

Warunki organizacyjne: Szkolenie prowadzone jest w 1 grupie szkoleniowej.

Usługa szkoleniowa realizowana jest w godzinach dydaktycznych. Na zajęcia przewidziano 15-minutową przerwę.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 1

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 1 Techniki jazdy – „Eko driving”	-	21-09-2024	08:00	14:55	06:55

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	640,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	640,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	80,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	80,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały przygotowane przez wykładowcę.

Adres

ul. Obozowa 38-40

62-800 Kalisz

woj. wielkopolskie

Szkolenie odbędzie się na terenie przedsiębiorstwa PW WEGA A sp. z o.o. ul. Obozowa 38-40, 62-800 Kalisz

Kontakt



Michał Biały

E-mail michal.bialy@zdz.kalisz.pl

Telefon (+48) 627 674 088