



Diamond Car - Karol
Różycki



Auto Detailing Od A do Z: Kurs Kompleksowej Pielęgnacji Pojazdu. 60 godzin dydaktycznych

Numer usługi 2025/01/15/170027/2503577

📍 Tyczyn / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 60 h

📅 10.04.2025 do 16.04.2025

8 200,00 PLN brutto

8 200,00 PLN netto

136,67 PLN brutto/h

136,67 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Transport i motoryzacja / Motoryzacja
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Grupa docelowa szkolenia z auto detailingu obejmuje osoby pasjonujące się motoryzacją oraz profesjonalną pielęgnacją pojazdów. Są to przede wszystkim entuzjaści motoryzacji, którzy chcą samodzielnie dbać o swoje auta na wysokim poziomie, a także właściciele myjni, warsztatów oraz pracownicy salonów samochodowych, poszukujący sposobów na podniesienie estetyki pojazdów. Szkolenie jest również dedykowane osobom zarządzającym flotą pojazdów, które chcą inwestować w utrzymanie ich wartości, oraz detailem – zarówno amatorom, jak i profesjonalistom – chcącym doskonalić swoje umiejętności. Idealne także dla osób planujących rozpocząć karierę w branży auto detailingu lub rozszerzyć ofertę warsztatów lakierniczych i renowacyjnych.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	21
Data zakończenia rekrutacji	09-04-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	60
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat ISO 21001: 2018 Organizacje edukacyjne – „Systemy zarządzania dla organizacji edukacyjnych – wymagania ze wskazówkami dotyczącymi użytkowania”

Cel

Cel edukacyjny

Uczestnik, który zakończy kurs z pozytywnym wynikiem egzaminu będzie przygotowany do samodzielnego wykonywania profesjonalnego auto detailingu, usuwania defektów estetycznych, stosowania powłok ochronnych oraz rozwiązywania problemów kosmetycznych. Zyska umiejętność przygotowywania pojazdów do sprzedaży lub pokazów, a także będzie gotowy do rozpoczęcia własnej działalności w branży auto detailingu lub rozszerzenia obecnych usług.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Definiuje podstawy auto detailingu	Uczestnik charakteryzuje różnice między różnymi technikami mycia i konserwacji pojazdów.	Test teoretyczny
	Uczestnik rozróżnia chemię i kosmetyki samochodowe oraz poprawnie je stosuje.	Test teoretyczny
Dobiera odpowiednie produkty do pielęgnacji samochodu	Uczestnik ocenia stan lakieru, tapicerki oraz innych elementów samochodu.	Test teoretyczny
	Uczestnik uzasadnia wybór odpowiednich środków do mycia, polerowania, woskowania i zabezpieczenia lakieru.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
		Test teoretyczny
Charakteryzuje techniki polerowania i renowacji lakieru	Uczestnik monitoruje proces wieloetapowego polerowania (od usuwania rys po końcowe wykończenie).	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik obsługuje maszyny polerskie oraz dobiera i stosuje różne typy padów i past polerskich.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Rozróżnia sposoby zabezpieczania pojazdów różnymi metodami	Uczestnik aplikuje woski, powłoki ceramiczne i folie ochronne (PPF).	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik stosuje techniki zabezpieczania szyb, felg oraz wnętrza pojazdu.	Test teoretyczny
Wdraża profesjonalne metody pielęgnacji wnętrza samochodu	Uczestnik konserwuje materiały, dbając o ich odpowiedni stan oraz oczyszcza wnętrze pojazdu (tapicerka, plastik, skóra).	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik usuwa trudne zabrudzenia oraz potrafi zneutralizować zapachy.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Definiuje metody biznesowe w auto detailingu	Uczestnik stosuje podstawy prowadzenia biznesu auto detailingowego (marketing, pozyskiwanie klientów, kalkulacja usług).	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Tak, certyfikat ukończenia kursu zawiera opis efektów uczenia się. Potwierdza on umiejętności i wiedzę nabytą przez uczestnika podczas szkolenia. Efektami uczenia są: zdobyte umiejętności praktyczne potwierdzone egzaminem praktycznym, wiedza teoretyczna potwierdzona testem oraz kompetencje zawodowe.

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

Tak, dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona zgodnie z określonymi w efektach uczenia się kryteriami. Oznacza to, że sprawdzono, czy uczestnik zdobył wymagane umiejętności i wiedzę, a proces oceny był zgodny ze standardami, zapewniającymi rzetelność zdobytych kompetencji.

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

Tak, dokument potwierdza, że procesy kształcenia i walidacji były rozdzielone. Walidacja kompetencji odbywa się niezależnie od procesu szkolenia przez niezależnego egzaminatora, co zapewnia obiektywność oceny nabytych umiejętności i zgodność z przyjętymi standardami.

Program

Szkolenie składa się z 60 godzin dydaktycznych. Prowadzone jest w formie stacjonarnej i obejmuje części teoretyczne i praktyczne. Każdego dnia przewidziane są 3 przerwy, które nie są wliczone do czasu szkolenia: kawowa (15 min.), obiadowa (30 min.), dodatkowa (15 min.).

Szkolenie adresowane jest do osób pasjonujących się motoryzacją oraz profesjonalną pielęgnacją pojazdów chcących podnieść swoją wiedzę i umiejętności w branży auto detailingu.

Zajęcia będą prowadzone w grupach - na jedno stanowisko (samochód lub jego element) przypada 3 osobowa grupa.

Program szkolenia:

Dzień 1: Wprowadzenie i mycie (12 godzin)

1.1. Wprowadzenie do auto detailingu

- Historia i podstawy auto detailingu.

- Usługi oferowane w auto detailingu (mycie, polerowanie, powłoki, PPF).

1.2. Chemia w auto detailingu

- Rodzaje kosmetyków samochodowych i ich zastosowanie.
- Bezpieczeństwo pracy z chemikaliami.

1.3. Mycie wstępne i szczegółowe

- Techniki mycia wstępnego: aktywna piana, mycie na dwa wiadra.
- Narzędzia do mycia: myjki, pianownice, rękawice, mikrofibry.
- Mycie trudno dostępnych miejsc: zawiasy, uszczelki, felgi, komora silnika.

Dzień 2: Dekontaminacja i korekta lakieru – teoria i techniki polerowania (12 godzin)

2.1. Dekontaminacja lakieru

- Dekontaminacja chemiczna i mechaniczna (glinkowanie).
- Przygotowanie lakieru do dalszej pracy.

2.2. Wprowadzenie do korekty lakieru

- Rodzaje uszkodzeń lakieru (rysy, hologramy, oksydacja).
- Klasyfikacja past polerskich i padów.

2.3. Maszyny polerskie – rodzaje i zasady działania

- Różnice między maszynami DA i rotacyjnymi.
- Zasady bezpiecznej pracy z maszyną polerską.

2.4. Etapy korekty lakieru

- Polerowanie jednoetapowe vs wieloetapowe.
- Techniki cięcia (usuwanie rys) i wykańczania (nadanie połysku).

2.4. Praktyczne ćwiczenia – korekta lakieru

- Aplikacja past polerskich na lakierze.
- Ocena efektów korekty i omówienie rezultatów.

Dzień 3: Zabezpieczanie lakieru (12 godzin)

3.1. Zabezpieczanie lakieru – woski i sealanty

- Woski naturalne vs sealanty syntetyczne.
- Aplikacja wosku ręcznie i maszynowo.

3.2. Powłoki ceramiczne – teoria i aplikacja

- Czym są powłoki ceramiczne, ich zalety i techniki aplikacji.
- Przygotowanie lakieru do powłok ceramicznych.

Dzień 4: Detailing wnętrza i folie ochronne PPF (12 godzin)

4.1. Detailing wnętrza – teoria

- Produkty i techniki czyszczenia wnętrza (plastik, skóra, tkanina).
- Usuwanie zapachów, plam i trudnych zabrudzeń.

4.2. Praktyczne ćwiczenia – detailing wnętrza

- Pełna pielęgnacja wnętrza: odkurzanie, czyszczenie, konserwacja.

4.3. Wprowadzenie do PPF – teoria

- Czym są folie ochronne PPF i ich funkcje.
- Rodzaje folii ochronnych.

4.4. Technika aplikacji folii PPF

- Przygotowanie powierzchni pod aplikację.
- Aplikacja folii PPF na elementy karoserii.

Dzień 5: Folie przyciemniające szyby, egzamin, praktyka końcowa i podsumowanie (12 godzin)

5.1. Folie przyciemniające szyby – teoria

- Rodzaje folii przyciemniających szyby.
- Zasady montażu i regulacje prawne.

5.2. Praktyczne ćwiczenia – aplikacja folii przyciemniających

- Przygotowanie szyb do aplikacji.
- Aplikacja folii przyciemniającej szyby.

5.3. Egzamin teoretyczny

- Test sprawdzający wiedzę teoretyczną z auto detailingu.

5.4. Egzamin praktyczny – pełny detailing pojazdu

- Wykonanie kompleksowego auto detailingu: mycie, korekta lakieru, aplikacja wosku lub powłoki ceramicznej, detailing wnętrza.

5.5. Podsumowanie szkolenia

- Omówienie wyników egzaminu teoretycznego i praktycznego.
- Rozwiązywanie problemów i odpowiadanie na pytania uczestników.

5.6. Wręczenie certyfikatów

- Ceremonia wręczenia certyfikatów ukończenia szkolenia.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 36

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 36 Wprowadzenie i podstawy auto detailingu	Karol Różycki	10-04-2025	08:30	10:45	02:15
2 z 36 Przerwa kawowa	Karol Różycki	10-04-2025	10:45	11:00	00:15
3 z 36 Chemia w auto detailingu - zajęcia teoretyczno - praktyczne	Karol Różycki	10-04-2025	11:00	13:15	02:15
4 z 36 Przerwa obiadowa	Karol Różycki	10-04-2025	13:15	13:45	00:30
5 z 36 Proces mycia wstępnego	Karol Różycki	10-04-2025	13:45	16:00	02:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
6 z 36 Przerwa dodatkowa	Karol Różycki	10-04-2025	16:00	16:15	00:15
7 z 36 Mycie szczegółowe i przygotowanie powierzchni lakieru do pracy - zajęcia praktyczne	Karol Różycki	10-04-2025	16:15	18:30	02:15
8 z 36 Dekontaminacja i korekta lakieru - zajęcia teoretyczno - praktyczne	Karol Różycki	11-04-2025	08:30	10:45	02:15
9 z 36 Przerwa kawowa	Karol Różycki	11-04-2025	10:45	11:00	00:15
10 z 36 Maszyny polerskie i korekta lakieru - zajęcia teoretyczno-praktyczne	Karol Różycki	11-04-2025	11:00	13:15	02:15
11 z 36 Przerwa obiadowa	Karol Różycki	11-04-2025	13:15	13:45	00:30
12 z 36 Korekta lakieru - zajęcia teoretyczne	Karol Różycki	11-04-2025	13:45	16:00	02:15
13 z 36 Przerwa dodatkowa	Karol Różycki	11-04-2025	16:00	16:15	00:15
14 z 36 Korekta lakieru - zajęcia praktyczne	Karol Różycki	11-04-2025	16:15	18:30	02:15
15 z 36 Zabezpieczanie lakieru i elementów zewnętrznych - zajęcia teoretyczno - praktyczne	Karol Różycki	14-04-2025	08:30	10:45	02:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
16 z 36 Przerwa kawowa	Karol Różycki	14-04-2025	10:45	11:00	00:15
17 z 36 Powłoki ceramiczne - zajęcia teoretyczno - praktyczne	Karol Różycki	14-04-2025	11:00	13:15	02:15
18 z 36 Przerwa obiadowa	Karol Różycki	14-04-2025	13:15	13:45	00:30
19 z 36 Zabezpieczanie elementów zewnętrznych - zajęcia teoretyczne	Karol Różycki	14-04-2025	13:45	16:00	02:15
20 z 36 Przerwa dodatkowa	Karol Różycki	14-04-2025	16:00	16:15	00:15
21 z 36 Zabezpieczanie elementów zewnętrznych - zajęcia praktyczne	Karol Różycki	14-04-2025	16:15	18:30	02:15
22 z 36 Czyszczenie wnętrza - zajęcia teoretyczno-praktyczne	Karol Różycki	15-04-2025	08:30	10:45	02:15
23 z 36 Przerwa kawowa	Karol Różycki	15-04-2025	10:45	11:00	00:15
24 z 36 Wprowadzenie do folii ochronnych PPF - zajęcia teoretyczno - praktyczne	Karol Różycki	15-04-2025	11:00	13:15	02:15
25 z 36 Przerwa obiadowa	Karol Różycki	15-04-2025	13:15	13:45	00:30
26 z 36 Aplikacja folii PPF - zajęcia praktyczne	Karol Różycki	15-04-2025	13:45	16:00	02:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
27 z 36 Przerwa dodatkowa	Karol Różycki	15-04-2025	16:00	16:15	00:15
28 z 36 Aplikacja folii PPF - zajęcia praktyczne	Karol Różycki	15-04-2025	16:15	18:30	02:15
29 z 36 Aplikacja folii przyciemniających szyby - zajęcia teoretyczne	Karol Różycki	16-04-2025	08:30	10:45	02:15
30 z 36 Przerwa kawowa	Karol Różycki	16-04-2025	10:45	11:00	00:15
31 z 36 Aplikacja folii przyciemniających szyby - zajęcia praktyczne	Karol Różycki	16-04-2025	11:00	14:00	03:00
32 z 36 Przerwa obiadowa	Karol Różycki	16-04-2025	14:00	14:30	00:30
33 z 36 Egzamin teoretyczny	-	16-04-2025	14:30	15:15	00:45
34 z 36 Egzamin praktyczny	-	16-04-2025	15:15	16:45	01:30
35 z 36 Przerwa dodatkowa	Karol Różycki	16-04-2025	16:45	17:00	00:15
36 z 36 Podsumowanie szkolenia i wręczenie certyfikatów	Karol Różycki	16-04-2025	17:00	18:30	01:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	8 200,00 PLN

Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	8 200,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	136,67 PLN
Koszt osobogodziny netto	136,67 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Karol Różycki

Od 2014 roku rozpoczęcie rozwoju w branży Auto Detailingu. Od 2017 roku praca na stanowisku Detailer Samochodowy. Od 2020 właściciel firmy Diamond Car. Od 2021 regularne szkolenia z zakresu Auto Detailingu przyszłych i aktualnych detailerów.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy z uczestników zostanie wyposażony w niezbędne materiały i narzędzia:

- komplet środków chemicznych do pracy (szampony, woski, odplamiacze, impregnaty),
- narzędzia: mikrofibry, pędzelki, aplikatory, odkurzacze, parownice,
- samochody szkoleniowe do ćwiczeń praktycznych,
- notatki i materiały edukacyjne w formie papierowej i cyfrowej.

Informacje dodatkowe

Podczas szkolenia zapewnione jest wyżywienie oraz dostęp do ciepłych i zimnych napojów.

Adres

ul. Grunwaldzka 70H

36-020 Tyczyn

woj. podkarpackie

Firma Diamond Car

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Bezpłatny parking

Kontakt



Karol Różycki

E-mail diamondcarlezajsk@gmail.com

Telefon (+48) 796 224 074