



Auto Detailing Od A do Z + Folie PPF (40 h) - szkolenie

Numer usługi 2026/01/31/170027/3298150

5 600,00 PLN brutto
5 600,00 PLN netto
140,00 PLN brutto/h
140,00 PLN netto/h

Diamond Car - Karol
Różycki

★★★★★ 5,0 / 5

83 oceny

📍 Tyczyn / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 40 h

📅 09.05.2026 do 17.05.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Transport i motoryzacja / Motoryzacja
Identyfikatory projektów	Małopolski Pociąg do kariery, Nowy start w Małopolsce z EURESEM
Grupa docelowa usługi	<p>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 detailerom – 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.</p> <p>Usługa również adresowana dla Uczestników Projektu MP i/lub dla Uczestników Projektu NSE</p>
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	10
Data zakończenia rekrutacji	08-05-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	40

Cel

Cel edukacyjny

Uczestnik, który zakończy kurs z pozytywnym wynikiem walidacji 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 Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik uzasadnia wybór odpowiednich środków do mycia, polerowania, woskowania i zabezpieczenia lakieru.	Test teoretyczny
Charakteryzuje techniki polerowania i renowacji lakieru	Uczestnik monitoruje proces wieloetapowego polerowania (od usuwania rys po końcowe wykończenie).	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik obsługuje maszyny polerskie oraz dobiera i stosuje różne typy padów i past polerskich.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Rozróżnia sposoby zabezpieczania pojazdów różnymi metodami	Uczestnik aplikuje woski, powłoki ceramiczne i folie ochronne (PPF).	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik stosuje techniki zabezpieczania szyb, felg oraz wnętrza pojazdu.	Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wdraża profesjonalne metody pielęgnacji wnętrza samochodu	Uczestnik konserwuje materiały, dbając o ich odpowiedni stan oraz oczyszcza wnętrze pojazdu (tapicerka, plastik, skóra).	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Uczestnik usuwa trudne zabrudzenia oraz potrafi zneutralizować zapachy.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Obsługuje klienta oraz buduje z nim relacje biznesowe	Uczestnik prowadzi rozmowy sprzedażowe bez nachalności oraz reprezentuje firmę w sposób profesjonalny	Obserwacja w warunkach symulowanych

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

TAK

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

TAK

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

TAK

Program

Szkolenie składa się z 40 godzin dydaktycznych. Prowadzone jest w formie stacjonarnej i obejmuje części teoretyczne i praktyczne.

Każdego dnia przewidziane są 2 przerwy: kawowa (15 min.) i obiadowa (30 min.), które **nie są wliczone w czas szkolenia**.

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 maksymalnie 3 osobowa grupa.

Liczba godzin zajęć praktycznych: 20, teoretycznych: 20.

Program szkolenia:

Dzień 1: Wprowadzenie, mycie i dekontaminacja (10 godzin)

1.1. Wprowadzenie do auto detailingu

- Historia i podstawy auto detailingu.

1.3. Chemia w auto detailingu (zajęcia teoretyczne)

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

1.2. Cyfrowe umiejętności w auto detailingu

- Zarządzanie rezerwacjami online.
- Marketing w social mediach.
- Podstawy fotografii samochodowej i edycji wideo.

1.4. 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.

1.5. Ekologiczne rozwiązania w Auto Detailingu

- Sposoby redukcji zużycia wody i chemikaliów.
- Stosowanie biodegradowalnych środków czystości i technik, które minimalizują wpływ na środowisko.

1.6. Dekontaminacja lakieru

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

Dzień 2: Korekta lakieru – teoria i techniki polerowania (10 godzin)

2.1. Wprowadzenie do korekty lakieru

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

2.2. Maszyny polerskie – rodzaje i zasady działania

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

2.3. 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.

2.5. Zabezpieczenie lakieru – woski i sealanty

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

Dzień 3: Powłoki ceramiczne i detailing wnętrza (10 godzin)

3.1. Powłoki ceramiczne – teoria i aplikacja

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

3.2. Detailing wnętrza – teoria

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

3.3. Praktyczne ćwiczenia – detailing wnętrza

- Pełna pielęgnacja wnętrza: odkurzanie, czyszczenie, konserwacja.

Dzień 4: Folie PPF, walidacja, praktyka końcowa i podsumowanie (10 godzin)

4.1. Wprowadzenie do PPF – teoria

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

4.2. Technika aplikacji folii PPF

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

4.3. Walidacja - egzamin teoretyczny oraz praktyczny

- Test sprawdzający wiedzę teoretyczną z auto detailingu.
- Obserwacja uczestnika w warunkach symulowanych

4.4. Podsumowanie szkolenia

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

4.5. Wręczenie certyfikatów

- Ceremonia wręczenia certyfikatów ukończenia szkolenia. Usługi oferowane w auto detailingu (mycie, polerowanie, powłoki, PPF).

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 30 Wprowadzenie do auto detailingu	Karol Różycki	09-05-2026	08:00	08:45	00:45
2 z 30 Cyfrowe umiejętności w auto detailingu	Karol Różycki	09-05-2026	08:45	10:15	01:30
3 z 30 Przerwa kawowa	Karol Różycki	09-05-2026	10:15	10:30	00:15
4 z 30 Chemia w auto detailingu	Karol Różycki	09-05-2026	10:30	12:00	01:30
5 z 30 Mycie wstępne i szczegółowe	Karol Różycki	09-05-2026	12:00	13:30	01:30
6 z 30 Przerwa obiadowa	Karol Różycki	09-05-2026	13:30	14:00	00:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
7 z 30 Ekologiczne rozwiązania w Auto Detailingu	Karol Różycki	09-05-2026	14:00	14:45	00:45
8 z 30 Dekontaminacja lakieru	Karol Różycki	09-05-2026	14:45	16:15	01:30
9 z 30 Wprowadzenie do korekty lakieru	Karol Różycki	10-05-2026	08:00	08:45	00:45
10 z 30 Maszyny polerskie – rodzaje i zasady działania	Karol Różycki	10-05-2026	08:45	10:15	01:30
11 z 30 Przerwa kawowa	Karol Różycki	10-05-2026	10:15	10:30	00:15
12 z 30 Etapy korekty lakieru	Karol Różycki	10-05-2026	10:30	12:00	01:30
13 z 30 Praktyczne ćwiczenia – korekta lakieru	Karol Różycki	10-05-2026	12:00	13:30	01:30
14 z 30 Przerwa obiadowa	Karol Różycki	10-05-2026	13:30	14:00	00:30
15 z 30 Praktyczne ćwiczenia – korekta lakieru cd.	Karol Różycki	10-05-2026	14:00	14:45	00:45
16 z 30 Zabezpieczenie lakieru – woski i sealanty	Karol Różycki	10-05-2026	14:45	16:15	01:30
17 z 30 Powłoki ceramiczne – teoria i aplikacja	Karol Różycki	16-05-2026	08:00	10:15	02:15
18 z 30 Przerwa kawowa	Karol Różycki	16-05-2026	10:15	10:30	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
19 z 30 Powłoki ceramiczne – aplikacja	Karol Różycki	16-05-2026	10:30	12:00	01:30
20 z 30 Detailing wnętrza – teoria	Karol Różycki	16-05-2026	12:00	13:30	01:30
21 z 30 Przerwa obiadowa	Karol Różycki	16-05-2026	13:30	14:00	00:30
22 z 30 Praktyczne ćwiczenia – detailing wnętrza	Karol Różycki	16-05-2026	14:00	16:15	02:15
23 z 30 Wprowadzenie do PPF – teoria	Karol Różycki	17-05-2026	08:00	09:30	01:30
24 z 30 Technika aplikacji folii PPF	Karol Różycki	17-05-2026	09:30	10:15	00:45
25 z 30 Przerwa kawowa	Karol Różycki	17-05-2026	10:15	10:30	00:15
26 z 30 Technika aplikacji folii PPF cd.	Karol Różycki	17-05-2026	10:30	13:30	03:00
27 z 30 Przerwa obiadowa	Karol Różycki	17-05-2026	13:30	14:00	00:30
28 z 30 Walidacja - egzamin teoretyczny	-	17-05-2026	14:00	14:45	00:45
29 z 30 Walidacja - egzamin praktyczny	-	17-05-2026	14:45	15:30	00:45
30 z 30 Podsumowanie szkolenia i wręczenie certyfikatów	Karol Różycki	17-05-2026	15:30	16:15	00:45

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 600,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 600,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	140,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	140,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Karol Różycki

Detailer samochodowy z wieloletnim doświadczeniem. Specjalista z Auto Detailingu, aplikacji folii ochronnych i aplikacji powłok.

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.

Odbył szkolenia m.in. w APP, RClinic Academy, Nasiol.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik na czas szkolenia 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.

Informacje dodatkowe

Usługa skierowana jest również do Uczestników Projektów MP i/lub NSE.

Usługa składa się z 40 godzin dydaktycznych (30 godzin zegarowych).

W harmonogramie uwzględniono przerwy, które nie są wliczane w godziny szkolenia (45 min przerwy każdego dnia, co daje dodatkowe 3 godziny zegarowe w harmonogramie).

Wymagany poziom obecności na zajęciach to min. 80 % czasu szkoleniowego.

Godziny przerw będą ustalane elastycznie wraz z potrzebami uczestników szkolenia.

Po zakończonym szkoleniu uczestnik otrzymuje m. in.:

- certyfikat ukończenia szkolenia potwierdzający osiągnięcie efektów uczenia się,
 - • • • zaświadczenie o ukończeniu szkolenia i nabyciu kompetencji,
 - inne niezbędne dokumenty (m.in. faktura vat, zaświadczenie o obecności).

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



Diamond Car - Karol Różycki

E-mail diamondcarlezajsk@gmail.com

Telefon (+48) 459 118 222