



Szkolenie 5 dniowe - Kompleksowy autodetailing

Numer usługi 2026/05/11/166646/3551022

5 000,00 PLN brutto
4 065,04 PLN netto
125,00 PLN brutto/h
101,63 PLN netto/h
200,00 PLN cena rynkowa ⓘ

AST Dariusz Biela

★★★★★ 4,9 / 5

23 oceny

📍 Kraków

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

👤 Zajęcia indywidualne

🕒 40:00 h

📅 15.06.2026 do 19.06.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Transport i motoryzacja / Motoryzacja

Identyfikatory projektów

Małopolski Pociąg do kariery, Nowy start w Małopolsce z EURESEM

Grupa docelowa usługi

Pasjonaci motoryzacji

- Właściciele samochodów, którzy chcą samodzielnie dbać o swoje pojazdy
- Miłośnicy autodetailingu pragnący pogłębić wiedzę i zdobyć praktyczne umiejętności
- Osoby poszukujące nowego hobby lub dodatkowego źródła dochodu

Osoby planujące rozpoczęcie działalności w branży detailingowej

- Przyszli przedsiębiorcy chcący otworzyć własny warsztat detailingowy
- Osoby, które chcą rozpocząć pracę jako mobilny detailer
- Osoby poszukujące nowej ścieżki zawodowej

Pracownicy i właściciele myjni oraz warsztatów samochodowych

- Mechanicy i lakiernicy chcący rozszerzyć zakres usług
- Właściciele myjni ręcznych i automatycznych, którzy chcą wprowadzić usługi premium
- Osoby pracujące w branży motoryzacyjnej, które chcą podnieść swoje kwalifikacje

Minimalna liczba uczestników

1

Maksymalna liczba uczestników

1

Data zakończenia rekrutacji

04-06-2026

Cel

Cel edukacyjny

Uczestnicy szkolenia zdobędą kompleksową wiedzę teoretyczną i praktyczną z zakresu autodetailingu, obejmującą profesjonalne techniki czyszczenia, renowacji i ochrony pojazdów. Szkolenie przygotowuje ich do samodzielnej pracy w branży detailingowej lub rozwinięcia własnej działalności, podnosząc jakość usług i standardy pielęgnacji aut.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Zna podstawowe i zaawansowane techniki autodetailingu oraz ich zastosowanie. Rozumie procesy mycia, dekontaminacji, korekty lakieru, zabezpieczania powłok oraz pielęgnacji wnętrza pojazdu.</p> <p>Potrafi dobrać odpowiednie środki chemiczne, akcesoria i narzędzia do różnych etapów autodetailingu.</p> <p>Ma wiedzę na temat bezpiecznej pracy z produktami chemicznymi oraz ich wpływu na powierzchnie pojazdu.</p> <p>Rozumie zasady prowadzenia działalności detailingowej, wyceny usług oraz budowania relacji z klientami.</p>	<p>Uczestnik definiuje podstawowe pojęcia związane z autodetailingiem, rozpoznaje rodzaje zabrudzeń i powierzchni pojazdów oraz wyjaśnia wpływ zanieczyszczeń na stan lakieru i wnętrza.</p> <p>Uczestnik wykonuje mycie detailingowe, dekontaminację, korektę lakieru, aplikację powłok ceramicznych oraz czyszczenie i impregnację wnętrza pojazdu.</p> <p>Obsługuje urządzenia detailingowe, dobiera odpowiednie środki i techniki pracy do rodzaju powierzchni oraz zabrudzeń.</p> <p>Omawia dobór środków chemicznych oraz zasady BHP podczas wykonywania usług</p> <p>Współpracuje z zespołem podczas zajęć praktycznych, organizuje stanowisko pracy zgodnie z zasadami bezpieczeństwa, rozwiązuje problemy techniczne, dokonuje samooceny wykonanej pracy oraz udziela konstruktywnej informacji zwrotnej.</p> <p>Wykazuje odpowiedzialność za jakość wykonywanej usługi i gotowość do rozwoju zawodowego.</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p> <p>Test teoretyczny</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

- 1.Wprowadzenie do Autodetailingu
- 2.Składniki i Rodzaje Zanieczyszczeń
- 3.Techniki Dokładnego Mycia Detalingowego
- 4.Glinkowanie Karoserii
- 5.Polerowanie przy Użyciu Maszyn Polerskich D-A i Rotacyjnych
- 6.Techniki Polerowania Samochodu pod Nadzorem Trenera
- 7.Podstawy Aplikacji Powłoki Ceramicznej
- 8.Testy Praktyczne

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 21

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 21 Wprowadzenie do autodetailingu, zasady podstawowego o mycia i pielęgnacji samochodu	Zajęcia	Mateusz Ośmiałowski	15-06-2026	08:00	09:00	01:00

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
2 z 21 Demonstracja mycia zewnętrznego samochodu-kroki i techniki	Zajęcia	Mateusz Ośmiałowski	15-06-2026	09:00	10:00	01:00
3 z 21 Inspekcja lakieru i przygotowanie do korekty-ocena stanu lakieru, wybór odpowiednich produktów	Zajęcia	Mateusz Ośmiałowski	15-06-2026	10:00	11:00	01:00
4 z 21 -	Przerwa	-	15-06-2026	11:00	12:00	01:00
5 z 21 Podstawy polerowania lakieru systemem orbitalnym-kroki, techniki, rodzaje polerowania	Zajęcia	Mateusz Ośmiałowski	15-06-2026	12:00	14:00	02:00
6 z 21 Polerowanie lakieru systemem orbitalnym-praktyczne zastosowanie technik polerowania	Zajęcia	Mateusz Ośmiałowski	15-06-2026	14:00	16:00	02:00
7 z 21 Wprowadzenie do systemu rotacyjnego korekty lakieru-różnice, zastosowanie, ryzyka	Zajęcia	Mateusz Ośmiałowski	16-06-2026	08:00	10:00	02:00

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
8 z 21 Demonstracja rotacyjnego polerowania lakieru-techniki, wybór odpowiednich narzędzi i produktów	Zajęcia	Mateusz Ośmiałowski	16-06-2026	10:00	11:00	01:00
9 z 21 -	Przerwa	-	16-06-2026	11:00	12:00	01:00
10 z 21 Aplikacja ceramicznych powłok ochronnych na lakier-praktyczne zastosowanie, techniki aplikacji	Zajęcia	Mateusz Ośmiałowski	16-06-2026	12:00	16:00	04:00
11 z 21 Zaawansowana detailing-pielęgnacja wnętrza samochodu, pranie ekstrakcyjne tapicerek materiałowych	Zajęcia	Mateusz Ośmiałowski	17-06-2026	08:00	10:00	02:00
12 z 21 Pielęgnacja wnętrza samochodu-praktyczne techniki czyszczenia tapicerek materiałowych	Zajęcia	Mateusz Ośmiałowski	17-06-2026	10:00	11:00	01:00
13 z 21 -	Przerwa	-	17-06-2026	11:00	12:00	01:00

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
14 z 21 Czyszczenie tapicerek skórzanych i alkantary- produkty, techniki, zabezpieczenia	Zajęcia	Mateusz Ośmiałowski	17-06-2026	12:00	14:00	02:00
15 z 21 Zabezpieczenie wnętrza- skóry, tkaniny, tworzywa-rodzaje produktów, techniki aplikacji	Zajęcia	Mateusz Ośmiałowski	17-06-2026	14:00	16:00	02:00
16 z 21 Kontynuacja praktycznych zajęć czyszczenia i zabezpieczania wnętrza	Zajęcia	Mateusz Ośmiałowski	18-06-2026	08:00	12:00	04:00
17 z 21 -	Przerwa	-	18-06-2026	12:00	13:00	01:00
18 z 21 Powtórzenie podstawowych technik autodetailingu - konsultacje, pytania	Zajęcia	Mateusz Ośmiałowski	18-06-2026	13:00	16:00	03:00
19 z 21 Samodzielne wykonywanie podstawowych czynności autodetailingu pod nadzorem instruktora	Zajęcia	Mateusz Ośmiałowski	19-06-2026	08:00	12:00	04:00
20 z 21 -	Przerwa	-	19-06-2026	12:00	13:00	01:00
21 z 21 -	Walidacja	-	19-06-2026	13:00	16:00	03:00

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	40:00
w tym suma godzin zajęć	32:00
w tym suma godzin walidacji	03:00
w tym suma przerw	05:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	46:30

Cennik

Jeżeli korzystasz z dofinansowania i usługa stanowi usługę kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego wraz z usługą lub dostawą towarów ściśle związaną z usługami kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego to możesz mieć możliwość skorzystania za zwolnienia z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c ustawy z dnia 11 marca 2024 r. o podatku od towarów i usług, jeśli usługa w całości jest finansowana ze środków publicznych lub § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień w przypadku, gdy usługa jest finansowana w co najmniej 70% ze środków publicznych.

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 000,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 065,04 PLN
Koszt osobogodziny brutto	125,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	101,63 PLN

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	40:00

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Mateusz Ośmiałowski

Doświadczony trener i Detailer z ponad 10 letnim doświadczeniem zdobywanym w kraju jak i poza nim. Dzięki praktycznej wiedzy i profesjonalnemu podejściu, pomaga uczestnikom doskonalić swoje umiejętności, zapewniając im solidne podstawy i nowoczesne techniki w pielęgnacji pojazdów. Mateusz posiada bogate, międzynarodowe doświadczenie, które rozpoczął zdobywając w pracy w działach detailingu europejskich salonach marek premium.

Specjalizuje się w szerokim zakresie technik detailingu, od mycia i renowację lakieru, przez czyszczenie i konserwację wnętrza pojazdów, aż po zaawansowane techniki polerowania, zabezpieczania powierzchni jak i napraw typu smart repairing. Jego wiedza obejmuje zarówno tradycyjne metody pielęgnacji, jak i najnowsze innowacje w produktach i technologiach stosowanych w detailingu.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Po ukończeniu 5-dniowego szkolenia z kompleksowego autodetailingu uczestnicy otrzymają komplet profesjonalnych materiałów przygotowanych przez firmę prowadzącą szkolenie. Materiały te pozwolą na utrwalenie zdobytej wiedzy, samodzielne doskonalenie umiejętności oraz wsparcie w rozpoczęciu lub rozwinięciu własnej działalności detailingowej.

Adres

ul. Opolska 12
31-323 Kraków
woj. małopolskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



DARIUSZ BIELA

E-mail dbiela@interia.pl

Telefon (+48) 533 355 278