



Centrum Doradztwa
Finansowego
Urszula Bancierz

★★★★★ 5,0 / 5

30 ocen

Akademia Detailingu - kompleksowe szkolenie indywidualne z korekty lakieru, powłok, PPF i dechromingu.

Numer usługi 2026/04/21/11986/3502676

📍 Radom

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 40:00 h

📅 18.05.2026 do 21.05.2026

10 400,00 PLN brutto

10 400,00 PLN netto

260,00 PLN brutto/h

260,00 PLN netto/h

200,00 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria	Transport i motoryzacja / Motoryzacja
Grupa docelowa usługi	<p>Osoby rozpoczynające działalność w branży detailingowej.</p> <p>Właściciele firm detailingowych chcący poszerzyć ofertę o aplikację folii PPF i winylowych.</p> <p>Pracownicy warsztatów i studiów detailingowych.</p> <p>UWAGA!</p> <p>Prezentowana cena dotyczy szkolenia indywidualnego, co gwarantuje 100% uwagi instruktora i program dopasowany do tempa uczestnika.</p> <p>Istnieje możliwość organizacji szkolenia w innym terminie, dopasowanym do potrzeb uczestnika.</p>
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	1
Data zakończenia rekrutacji	17-05-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	40
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

Celem szkolenia jest przygotowanie uczestników do samodzielnego, profesjonalnego i bezbłędnego wykonywania pełnego wachlarza usług renowacyjnych oraz stylizacyjnych, pozwalających na kompleksową metamorfozę i długofalową ochronę każdego pojazdu.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Wiedza : Uczestnik posiada zaawansowaną wiedzę z zakresu technologii renowacji i wielowarstwowej ochrony powierzchni pojazdów, obejmującą procesy doboru systemów polerskich, fizykochemię powłok ceramicznych oraz specyfikę aplikacji folii PPF i winylowych (dechroming)</p>	<p>Uczestnik: - dopasowuje kombinację pad/pasta oraz rodzaj folii do stanu i rodzaju podłoża - prawidłowo określa warunki aplikacji (temperatura, wilgotność) - identyfikuje przyczyny najczęstszych wad (np. hologramy, zapowietrzenia folii) i wskazuje metody ich eliminacji - wymienia etapy wiązania powłok oraz zasady bezpiecznego cięcia folii na lakierze.</p>	Test teoretyczny
<p>Umiejętności: - Uczestnik samodzielnie przeprowadza proces detailingowy, obejmujący korektę lakieru oraz precyzyjne wyklejenie elementu folią PPF</p> <p>Kompetencje społeczne: - wykazuje się dbałością o higienę pracy - Uczestnik komunikuje się z klientem w zakresie usług pielęgnacyjnych</p>	<p>Uczestnik samodzielnie usuwa defekty lakieru bez uszkodzeń termicznych oraz aplikuje folię PPF bez pęcherzy powietrza i zanieczyszczeń.</p> <p>Uczestnik stosuje środki ochrony osobistej i organizuje stanowisko pracy Organizuje, porządkuje i nadzoruje bezpieczne warunki pracy na stanowisku pracy. Przedstawia klientowi przynajmniej 3 zalecenia dotyczące usług pielęgnacyjnych po aplikacji folii.</p>	Obserwacja w warunkach rzeczywistych Obserwacja w warunkach rzeczywistych

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

Szkolenie realizowane w formule wyłączności – dla 1 osoby. Taka formuła gwarantuje maksymalną intensywność zajęć praktycznych – uczestnik nie oczekuje na swoją kolej przy stanowisku pracy, co ma miejsce w szkoleniach grupowych. Dodatkowo formuła indywidualna szkolenia (1:1) zapewnia lepsze dopasowanie tempa pracy do indywidualnych predyspozycji kursanta. Wyższa stawka godzinowa wynika z braku efektu skali - koszt sali, trenera, egzaminatora, materiałów, itd., obciążają w całości 1 uczestnika.

Program szkolenia:

Dzień 1: Korekta lakieru i aplikacja powłok ceramicznych

Wiedza teoretyczna

Nauka polerowania lakieru różnymi maszynami w praktyce (na aucie)

Nauka inspekcji lakieru, odtłuszczenia i przygotowania pod aplikację powłoki

Nauka aplikacji powłok ceramicznych

Dzień 2: Oklejanie folią ochronną PPF podstawy

Wprowadzenie do folii ochronnych PPF.

Różnice między folią PPF a winylową.

Różnice w technice pracy - oklejanie z brytu i gotowe szablony.

Budowa i specyfika lakierów samochodowych w kontekście aplikacji PPF.

Rodzaje płynów, żeli i akcesoriów do aplikacji i odpowiedzialny dobór produktów.

Omówienie narzędzi: rakle, nożyki, mikrofibry, spryskiwacze, folie transferowe.

Płyny do slipu i tacki – proporcje, funkcje, wpływ temperatury na pracę.

Zasady konserwacji sprzętu i narzędzi wielokrotnego użytku.

Minimalizacja zużycia wody, chemii i energii podczas przygotowania pojazdu.

Organizacja strefy roboczej: temperatura, wilgotność, filtracja powietrza, czystość.

Przygotowanie powierzchni i zasady pracy w środowisku bezpyłowym.

Mycie detailingowe pod aplikację:

- pre-wash
- dekontaminacja chemiczna
- dekontaminacja mechaniczna

Inspekcja lakieru i diagnoza powierzchni.

Usuwanie smoły, żywicy, osadów metalicznych.

Odtłuszczenie paneli – dobór odpowiednich preparatów o ograniczonym wpływie środowiskowym.

Zabezpieczanie elementów wrażliwych przed pracą.

Dlaczego 70% sukcesu aplikacji zależy od przygotowania powierzchni.

Zarządzanie slipem i tackiem w zależności od temperatury i krzywizn.

Kontrola naciągu folii.

Unikanie tuneli, naprężeń i zagnieceń.

Podstawy aplikacji na dużych panelach 2D i 3D.

Planowanie pracy tak, aby ograniczać straty materiału i odpad.

Nauka aplikacji folii PPF na: lampy, wnęki klamek, wnęki drzwi, próg załadunkowy, elementy o wysokim ryzyku zarysowań.

Techniki docinania i dopasowania folii.

Omówienie błędów i zasad konserwacji.

Dzień 3: Oklejanie folią ochronną PPF rozszerzenie

Omówienie zasad i technik aplikacji folii PPF na duże powierzchnie.

Praktyczna nauka aplikacji folii PPF na większe elementy - drzwi, błotniki, nadszybie, słupki.

Docinanie i zawijanie folii.

Dogrzewanie i obróbka krawędzi.

Omówienie i naprawa błędów podczas aplikacji folii.

Nauka obróbki narożników folii.

Techniki zaawansowane - usuwanie pęcherzyków, samodzielne przygotowanie szablonów.

Dzień 4: Dechroming czyli oklejanie chromowanych elementów aut foliami winylowymi oraz egzamin

Wstęp do technologii i materiałoznawstwo

- Omówienie rodzajów folii winylowych stosowanych w dechromingu.
- Prezentacja niezbędnego warsztatu: dobór noży precyzyjnych, rodzaje rakli i buforów oraz rola opalarki i pirometru w procesie aplikacji.

Przygotowanie powierzchni i chemia w dechromingu

- Metodyka głębokiego czyszczenia i odtłuszczania chromu oraz uszczelek.
- Zastosowanie chemii wspomagającej w celu zapewnienia maksymalnej przyczepności folii w trudno dostępnych miejscach.

Techniki aplikacji na listwach i elementach liniowych

- Praktyczna nauka oklejania listew wokół szyb i relingów dachowych.
- Opanowanie technik odpowiedniego naciągu folii, unikania „palców” oraz bezpiecznego wprowadzania materiału pod uszczelki bez ich demontażu.

Praca z detalami i skomplikowanymi kształtami

- Techniki oklejania grilli, lusterek oraz emblematów.
- Nauka precyzyjnego cięcia „na krawędzi” i „na lakierze” przy użyciu taśm tnących oraz wolnej ręki.

Wykańczanie, post-heating i aspekty biznesowe

- Proces stabilizacji folii – jak i dlaczego należy wygrzewać krawędzie.
- Kontrola jakości końcowej oraz omówienie strategii sprzedaży usługi dechromingu (wycena prac, rozmowa z klientem, opieka poaplikacyjna).

Egzamin-walidacja.

Szkolenie składa się z 40 godzin dydaktycznych (1 godzina dydaktyczna = 45 minut), w tym:

- 8 h zajęć teoretycznych
- 32 h zajęć praktycznych.

Każdego dnia przewidziane są przerwy w łącznej liczbie 30 minut. Przerwy nie są wliczone w czas szkolenia.

Czas walidacji przeznaczony na uczestnika to 1 godzina dydaktyczna, w tym:

15 min to walidacja za pomocą testu teoretycznego oraz 30 min to walidacja przeprowadzona za pomocą metody "obserwacja w warunkach rzeczywistych".

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 5

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 5 Korekta lakieru i aplikacja powłok ceramicznych	Piotr Przelazły	18-05-2026	09:00	17:00	08:00
2 z 5 Oklejanie folią ochronną PPF podstawy	Piotr Przelazły	19-05-2026	09:00	17:00	08:00
3 z 5 Oklejanie folią ochronną PPF rozszerzenie	Piotr Przelazły	20-05-2026	09:00	17:00	08:00
4 z 5 Dechroming czyli oklejanie chromowanych elementów aut foliami winylowymi	Piotr Przelazły	21-05-2026	09:00	16:15	07:15
5 z 5 Egzamin-walidacja	-	21-05-2026	16:15	17:00	00:45

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	10 400,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	

Koszt przypadający na 1 uczestnika netto 10 400,00 PLN

Koszt osobogodziny brutto 260,00 PLN

Koszt osobogodziny netto 260,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Piotr Przelazły

Właściciel Centrum Detailingu w Radomiu. W 2010r. rozpoczął przygodę z pierwszym polerowaniem, woskowaniem i pierwszym oklejaniem elementów. Kilka lat później otworzył studio detailingu Warszawski Błysk w Warszawie. Przez kolejne lata doskonalił swoje umiejętności oklejania aut, był uczestnikiem wielu szkoleń, następnie sam zaczął szkolić młodych adeptów detailingu i oklejania samochodów, a jego firma stała się jednym z popularniejszych i najbardziej cenionych za jakość miejsc w Warszawie. Okleił kilkaset aut, pracował przy dziesiątkach nowych modeli z zachowaniem najwyższej jakości i staranności. Po latach spędzonych w Warszawie otworzył w Radomiu firmę, która jest wyznacznikiem najwyższej jakości wykonywanych usług i obsługi klienta. W latach 2021-2025 przeprowadził około 30 szkoleń grupowych i indywidualnych, w których w sumie uczestniczyło blisko 100 kursantów. Od 2020 roku jest akredytowanym partnerem firmy FX Protect w zakresie zabezpieczania lakieru. Posiada certyfikat eksperta aplikacji folii PPF FlexiShield uzyskany w 2020 roku, od 2023 roku jest certyfikowanym aplikatorem folii Llumar, a od 2024 roku akredytowanym partnerem firmy Teckwrap.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Lista narzędzi.

Lista proporcji płynów montażowych.

Lista dostawców folii ochronnych PPF i Folia winylowych.

Zestaw podstawowych narzędzi - nożyk, rakle, rękawiczki.

Cena szkolenia odzwierciedla intensywny, indywidualny tryb nauki (jeden instruktor na jednego uczestnika) oraz wysoką wartość wykorzystywanych komponentów. Praca na **rzeczywistych, kosztownych materiałach (folie PPF, ceramika)**, zamiast tanich zamienników gwarantuje nabycie umiejętności na produktach, z którymi kursant spotka się w profesjonalnej pracy zawodowej.

Warunki uczestnictwa

W przypadku kursów dofinansowanych warunkiem uczestnictwa w kursie jest spełnienie warunków przedstawionych przez danego Operatora.

Informacje dodatkowe

Warunkiem ukończenia usługi jest uczestnictwo w co najmniej 80% godzin zajęć przewidzianych w programie. Obecność weryfikowana jest na podstawie list obecności podpisywanych przez uczestnika każdego dnia szkoleniowego.

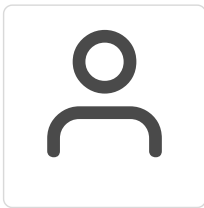
Informacja o zwolnieniu z VAT: Usługa zwolniona z VAT na podst. art. 43 ust. 1 pkt. 29 lit.a, wpis do ewidencji szkół i placówek niepublicznych nr 42, prowadzony przez Starostwo Powiatowe w Łukowie.

Adres

al. Aleja Wojska Polskiego 74/-
26-600 Radom
woj. mazowieckie

Szkolenie odbywa się w Centrum Detailingu w Radomiu, w przestronnej i wysokiej hali przygotowanej na potrzeby oklejania pojazdów. Hala wyposażona w wielopunktowe oświetlenie LED, podnośnik samochodowy, stoły robocze i zaplecze z niezbędnymi narzędziami do pracy. Dla kursantów przygotowana jest również strefa odpoczynku/poczekalnia oraz toaleta i bezpłatny parking.

Kontakt



Beata Kłysz

E-mail szkolenia@cdf.lukow.pl

Telefon (+48) 784 684 362