



SZKOLENIE STYLIZACJI RZĘS „LASH VOLUME MASTER – TECHNIKI OBJĘTOŚCIOWE 2–10D” I TRENER KATARZYNA PIĘTOWSKA

Numer usługi 2026/05/07/200462/3545676

3 100,00 PLN brutto
3 100,00 PLN netto
193,75 PLN brutto/h
193,75 PLN netto/h
226,67 PLN cena rynkowa ⓘ

Victor Ekwuribe
Essence

★★★★★ 4,7 / 5

16 ocen

- 📍 Tarnobrzeg
- 🏠 Usługa szkoleniowa
- 📄 stacjonarna
- 👥 Zajęcia grupowe
- 🕒 16:00 h
- 📅 22.06.2026 do 23.06.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Styl życia / Uroda

Grupa docelowa usługi

Szkolenie skierowane jest do osób, które ukończyły szkolenie podstawowe ze stylizacji rzęs i posiadają podstawowe doświadczenie w pracy metodą klasyczną lub lekkimi objętościami. Uczestnikami mogą być stylistki rzęs, kosmetyczki, kosmetolodzy oraz osoby pracujące lub planujące rozwój zawodowy w branży beauty, które chcą poszerzyć ofertę gabinetu o zaawansowane stylizacje objętościowe 2–10D.

Szkolenie jest szczególnie rekomendowane osobom, które chcą podnieść jakość świadczonych usług, zwiększyć konkurencyjność na lokalnym rynku usług kosmetycznych województwa podkarpackiego, wdrożyć bardziej uporządkowane procedury pracy, rozwijać cyfrową dokumentację efektów oraz pracować w sposób bardziej świadomy środowiskowo, z ograniczeniem nadmiernego zużycia materiałów.

Minimalna liczba uczestników

2

Maksymalna liczba uczestników

3

Data zakończenia rekrutacji

16-06-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

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 rozwój praktycznych umiejętności uczestnika w zakresie wykonywania stylizacji rzęs metodami objętościowymi 2–10D, z uwzględnieniem bezpiecznej pracy na rzęsie naturalnej, poprawnego tworzenia kępek, doboru parametrów stylizacji oraz budowania estetycznej linii stylizacji. Uczestnik rozwija również kompetencje cyfrowe związane z dokumentacją zdjęciową, analizą efektów pracy i prowadzeniem portfolio oraz kompetencje zielone obejmujące świadome gospodarowanie materiałami

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik charakteryzuje techniki objętościowe 2–10D oraz wskazuje różnice między metodą klasyczną a objętościową.	omawia różnice między metodą 1:1 a stylizacją objętościową,	Test teoretyczny
	wyjaśnia, czym różnią się objętości 2–5D od 6–10D,	Test teoretyczny
	wskazuje wpływ objętości na rzęsę naturalną,	Test teoretyczny
	określa, kiedy należy zrezygnować z większej objętości,	Test teoretyczny
	rozpoznaje ryzyko przeciążenia rzęs naturalnych.	Test teoretyczny
Uczestnik dobiera parametry stylizacji objętościowej do kondycji rzęs naturalnych i kształtu oka klientki.	dobiera grubość rzęs do planowanej objętości,	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	dobiera długość i skręt do kształtu oka,	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	uwzględnia kondycję rzęsy naturalnej,	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	planuje mapę stylizacji,	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
uzasadnia wybór parametrów pod względem bezpieczeństwa i estetyki.	Test teoretyczny	

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik tworzy kępki objętościowe 2–10D różnymi technikami.	tworzy kępki 2–5D oraz 6–10D,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	kontroluje ilość włosów w kępce,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	uzyskuje równomiernie otwarty wachlarz,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	zachowuje prawidłową nóżkę kępki,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	unika zamykania się kępek i nierównego rozłożenia włosów.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Uczestnik wykonuje stylizację objętościową 2–5D na modelce.	prawidłowo przygotowuje modelkę do zabiegu,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	dobiera lekką objętość do rzęsy naturalnej,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	aplikuje kępki z zachowaniem właściwej odległości od powieki,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	kontroluje separację i brak sklejek,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	zachowuje kierunek aplikacji,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	uzyskuje estetyczny i równomierny efekt końcowy.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Uczestnik wykonuje stylizację objętościową 6–10D na modelce.	ocenia możliwość wykonania większej objętości,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	dobiera bezpieczne parametry do kondycji rzęs,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	tworzy większe kępki objętościowe,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	kontroluje ciężar aplikacji,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	buduje efekt gęstości bez przeciążenia rzęs,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	zachowuje symetrię i estetykę stylizacji.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik stosuje zasady kierunkowania, rządowania i budowania linii stylizacji perfect line.</p>	wyznacza kierunek aplikacji rzęs,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	pracuje z warstwami rzęs naturalnych,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	stosuje zasady rządowania,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	buduje równą linię stylizacji,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	kontroluje symetrię między oczami,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	koryguje nierówności w linii stylizacji.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
<p>Uczestnik rozpoznaje i koryguje najczęstsze błędy w stylizacji objętościowej.</p>	rozpoznaje sklejki,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	wskazuje przyczyny zamkniętych kępek,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	koryguje nierówne wachlarze,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	identyfikuje przeciążenie rzęsy naturalnej,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	poprawia błędy w kierunkowaniu,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
<p>Uczestnik organizuje stanowisko pracy zgodnie z zasadami higieny, bezpieczeństwa i ergonomii.</p>	przygotowuje stanowisko do pracy z modelką,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	dezynfekuje narzędzia i powierzchnie robocze,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	prawidłowo przechowuje produkty,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	pracuje zgodnie z zasadami BHP,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	zachowuje ergonomię pracy,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	dba o bezpieczeństwo klientki i stylistki.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik stosuje zielone kompetencje w organizacji pracy stylistki rzęs.	planuje zużycie materiałów przed zabiegiem,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	ogranicza marnowanie rzęs, kleju i akcesoriów,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	dobiera ilość produktów adekwatnie do zakresu pracy,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	segreguje odpady zgodnie z zasadami gabinetowymi,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	stosuje procedury ograniczające nadmierne zużycie materiałów jednorazowych,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	organizuje stanowisko pracy w sposób higieniczny i jednocześnie racjonalny środowiskowo.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	wykonuje zdjęcia przed i po stylizacji,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Uczestnik wykorzystuje kompetencje cyfrowe w dokumentacji i analizie stylizacji rzęs.	zapisuje parametry stylizacji w formie cyfrowej,	Test teoretyczny
		Wywiad swobodny
	tworzy dokumentację efektu końcowego,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	analizuje zdjęcia pod kątem symetrii, kierunku i linii stylizacji,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
		Wywiad swobodny
	stosuje zasady ochrony danych i świadomej publikacji efektów pracy.	Wywiad swobodny
	przygotowuje materiał do portfolio,	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Wywiad swobodny	

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 rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Przed złożeniem wniosku o dofinansowanie oraz zapisem na usługę prosimy o wcześniejszy kontakt w celu potwierdzenia dostępności miejsc szkoleniowych.

PROGRAM SZKOLENIA

DZIEŃ 1 – TECHNIKI OBJĘTOŚCIOWE, PRACA TRENINGOWA I ESTETYKA STYLIZACJI

CZĘŚĆ TEORETYCZNA

1. Organizacja pracy stylistki rzęs w stylizacji objętościowej

- organizacja stanowiska pracy zgodnie z zasadami ergonomii
- higiena pracy oraz dezynfekcja narzędzi i powierzchni
- przygotowanie materiałów do pracy metodami objętościowymi
- zasady bezpiecznej pracy z klejem i preparatami pomocniczymi
- omówienie procedur ograniczających ryzyko podrażnień i reakcji alergicznych
- świadome gospodarowanie materiałami jednorazowymi i ograniczanie strat produktowych
- zasady segregacji odpadów oraz racjonalnego przygotowania stanowiska pracy

Kompetencje cyfrowe:

- prowadzenie cyfrowej dokumentacji klientki
- elektroniczny zapis parametrów stylizacji
- dokumentacja fotograficzna przed i po zabiegu

Kompetencje zielone:

- ograniczanie nadmiernego zużycia materiałów
- planowanie ilości produktów potrzebnych do wykonania usługi
- organizacja stanowiska pracy zgodna z zasadą minimalizacji odpadów

1. Wprowadzenie do technik objętościowych 2–10D

- różnice między metodą klasyczną a objętościową
- charakterystyka objętości 2–5D oraz 6–10D

- wpływ objętości na kondycję rzęsy naturalnej
- zasady bezpiecznego obciążenia rzęs naturalnych
- analiza przeciwwskazań do wykonywania dużych objętości

1. Dobór parametrów stylizacji

- dobór grubości rzęs do planowanej objętości
- dobór długości i skrętu do budowy oka
- analiza kierunku wzrostu rzęs naturalnych
- dopasowanie stylizacji do kształtu oka klientki
- planowanie efektu końcowego stylizacji

Kompetencje cyfrowe:

- analiza zdjęcia oka klientki
- tworzenie cyfrowych notatek dotyczących parametrów stylizacji
- porównywanie efektów pracy na podstawie dokumentacji fotograficznej

1. Estetyka stylizacji objętościowej

- kierunkowanie rzęs
- rzędowanie i praca z warstwami rzęs naturalnych
- budowanie linii stylizacji perfect line
- zachowanie symetrii oraz proporcji
- kontrola estetyki wachlarzy i czystości aplikacji

1. Techniki tworzenia kępek

- metody ręcznego tworzenia kępek
- praca na pasku rzęs
- kontrola ilości włosków w kępce
- prawidłowe otwarcie wachlarza
- praca z pęsetą objętościową
- najczęstsze błędy podczas tworzenia kępek

CZĘŚĆ PRAKTYCZNA

1. Ćwiczenia treningowe

- tworzenie kępek 2D–5D
- tworzenie kępek 6D–10D
- ćwiczenia kontroli symetrii wachlarzy
- ćwiczenia prawidłowego kierunkowania
- budowanie linii stylizacji na główce treningowej
- kontrola ilości używanego kleju
- ćwiczenia pracy ograniczającej straty materiałowe

1. Analiza najczęstszych błędów technicznych

- sklejki
- zamknięte kępki
- nierówne wachlarze
- przeciążenie rzęs naturalnych
- błędy kierunkowania i symetrii

DZIEŃ 2 – PRAKTYKA NA MODELKACH

CZĘŚĆ PRAKTYCZNA

1. Przygotowanie do pracy z modelką

- organizacja stanowiska pracy
- przygotowanie materiałów i narzędzi
- analiza kondycji rzęs naturalnych modelki
- dobór parametrów stylizacji
- przygotowanie dokumentacji zabiegowej
- wykonanie zdjęcia przed zabiegiem

Kompetencje cyfrowe:

- prowadzenie elektronicznej dokumentacji klientki
- zapis parametrów stylizacji
- przygotowanie dokumentacji zdjęciowej do portfolio

Kompetencje zielone:

- racjonalne wykorzystanie materiałów podczas zabiegu
- ograniczanie strat produktowych
- świadome przygotowanie stanowiska pracy

1. Modelka 1 – stylizacja objętościowa 2–5D

- przygotowanie oka do zabiegu
- aplikacja lekkich objętości
- kontrola kierunku oraz równomiernego rozłożenia stylizacji
- budowanie estetycznej linii stylizacji
- kontrola separacji i bezpieczeństwa pracy
- analiza efektu końcowego

1. Modelka 2 – stylizacja objętościowa 6–10D

- dobór parametrów do większych objętości
- tworzenie większych wachlarzy objętościowych
- budowanie efektu gęstości i wyrazistości
- kontrola estetyki i symetrii
- zachowanie bezpieczeństwa rzęsy naturalnej
- dokumentacja zdjęciowa efektu końcowego

1. Analiza i korekta pracy uczestnika

- identyfikacja błędów technicznych
- korekta kierunkowania i rzędowania
- korekta linii stylizacji
- analiza dokumentacji zdjęciowej
- indywidualne wskazówki trenerskie

1. Zalecenia pozabiegowe i obsługa klientki

- zasady pielęgnacji rzęs po zabiegu
- czynniki wpływające na trwałość stylizacji
- zalecenia dla klientki po wykonaniu usługi
- omówienie zasad wykonywania zdjęć do portfolio i publikacji w mediach społecznościowych

HARMONOGRAM SZKOLENIA

DZIEŃ 1

09:00–10:30

Część teoretyczna

- organizacja stanowiska pracy stylistki rzęs
- zasady BHP, higieny i dezynfekcji
- przygotowanie materiałów do pracy metodami objętościowymi
- kompetencje zielone w organizacji pracy stylistki
- cyfrowa dokumentacja klientki i dokumentacja zdjęciowa

10:30–11:00

Przerwa

11:00–13:00

Część teoretyczna

- wprowadzenie do technik objętościowych 2–10D
- dobór parametrów stylizacji
- analiza kształtu oka i kierunku wzrostu rzęs
- kierunkowanie, rzędowanie i perfect line
- analiza efektów stylizacji na podstawie dokumentacji fotograficznej

13:00–13:30

Przerwa

13:30–17:00

Część praktyczna i pokazowa

- pokaz tworzenia kępek różnymi metodami
- ćwiczenia tworzenia wachlarzy 2D–10D
- ćwiczenia pracy na paskach treningowych, gąbeczkach i główce treningowej

- kontrola symetrii oraz estetyki wachlarzy
- analiza najczęstszych błędów technicznych
- ćwiczenia ograniczające nadmierne zużycie materiałów zabiegowych
- wykonywanie dokumentacji zdjęciowej ćwiczeń treningowych

DZIEŃ 2

09:00–10:00

Przygotowanie do pracy

- organizacja stanowiska pracy
- przygotowanie modelki do zabiegu
- analiza rzęs naturalnych
- dobór parametrów stylizacji
- wykonanie dokumentacji zdjęciowej przed zabiegiem
- przygotowanie cyfrowej dokumentacji klientki

10:00–13:00

Modelka 1 – stylizacja objętościowa 2–5D

- przygotowanie oka do aplikacji
- tworzenie lekkich objętości
- kontrola kierunku i rządowania
- budowanie linii stylizacji
- kontrola bezpieczeństwa rzęsy naturalnej
- analiza efektu końcowego i dokumentacja zdjęciowa

13:00–14:00

Przerwa

14:00–16:30

Modelka 2 – stylizacja objętościowa 6–10D

- tworzenie większych objętości
- kontrola estetyki i symetrii stylizacji
- budowanie efektu gęstości
- korekta błędów technicznych
- analiza efektu końcowego
- dokumentacja zdjęciowa stylizacji oraz omówienie portfolio usług

16:30–17:00

Walidacja efektów uczenia się

- ocena pracy praktycznej uczestnika
- ocena poprawności wykonania stylizacji objętościowej
- ocena techniki tworzenia kępek

- ocena organizacji stanowiska pracy
- ocena dokumentacji zdjęciowej i cyfrowej dokumentacji zabiegowej
- pytania ustne z zakresu technik objętościowych, higieny pracy, kompetencji zielonych i cyfrowych

Walidacja będzie prowadzona poprzez:

1. wywiad swobodny z uczestnikiem, polegający na indywidualnej rozmowie z trenerem. Poprzez wywiad jest sprawdzenie zrozumienia technik zabiegowych oraz umiejętności samodzielnego planowania zabiegu w oparciu o oczekiwania modelki.
2. obserwacja w warunkach rzeczywistych, polegająca na aktywnym asystowaniu przy wykonywaniu zabiegu makijażu permanentnego modelce
3. test teoretyczny, polegający na teście składającym się z 5 pytań otwartych, opracowanym przez osobę walidującą.

Metoda weryfikacji obecności - lista obecności podpisywana przez uczestników kursu.

Podczas części teoretycznej kursant zajmuje miejsce przy stole. W części praktycznej uczestnik wykonuje stylizację przy łóżku kosmetycznym w komfortowych warunkach.

Uczestnik musi mieć 80% frekwencji podczas zajęć teoretycznych i praktycznych oraz zdać 70% testu poprzez wywiad swobodny i praktycznego podczas walidacji, aby ukończyć pozytywnie szkolenie i otrzymać certyfikat.

Zakres szkolenia i kompetencje, które nabędzie uczestnik, wpisują się w rozwój zielonych oraz cyfrowych kompetencji, zgodnie z Europejską klasyfikacją umiejętności (ESCO), w szczególności w obszarze ograniczania wpływu usług gabinetowych na środowisko, racjonalnego gospodarowania zasobami, odpowiedzialnego postępowania z odpadami, a także cyfryzacji i standaryzacji procesów usługowych (transformacji cyfrowej), obejmującej prowadzenie dokumentacji, organizację pracy oraz bezpieczne przetwarzanie danych klienta.

- budowanie świadomości ekologicznej w praktyce gabinetowej oraz wspieranie klienta w proekologicznych nawykach pozabiegowych
- racjonalne gospodarowanie zasobami podczas usług (energia, materiały, produkty), w tym ograniczanie pracy jałowej urządzeń i optymalizacja procesów
- minimalizacja zużycia materiałów jednorazowych poprzez właściwe przygotowanie stanowiska (dobór ilości materiałów adekwatnie do procedury)
- stosowanie zasad segregacji oraz odpowiedniego postępowania z odpadami powstającymi podczas zabiegów, w tym selektywna zbiórka na stanowisku pracy
- świadome zarządzanie materiałami potencjalnie skażonymi oraz bezpieczna utylizacja odpadów zgodnie z zasadami BHP
- prowadzenie dokumentacji w formie cyfrowej (e-karta klienta, e-zgoda, e-zalecenia), ograniczające zużycie papieru oraz usprawniające pracę gabinetu
- tworzenie i stosowanie cyfrowych checklist procedur, które standaryzują pracę, zmniejszają liczbę błędów i ograniczają konieczność poprawek (oszczędność zasobów)
- wykonywanie i archiwizacja dokumentacji zdjęciowej „przed i po” zgodnie ze standardem jakości oraz zasadami ochrony danych i wizerunku (RODO)
- wykorzystanie narzędzi cyfrowych do organizacji pracy gabinetu (kalendarz, harmonogram wizyt, notatki), poprawiające efektywność usług i optymalizujące procesy
- stosowanie zasad bezpieczeństwa informacji i cyberhigieny (ochrona danych klienta, kontrola dostępu, bezpieczne przechowywanie i udostępnianie dokumentacji)

Uwagi organizacyjne:

- Grupa szkoleniowa: 3 osoby
- Każdy uczestnik posiada własne stanowisko pracy
- Walidacja trwa 30minut

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 10

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 10 Część teoretyczna	Zajęcia	Katarzyna Piętowska	22-06-2026	09:00	10:30	01:30
2 z 10 -	Przerwa	-	22-06-2026	10:30	11:00	00:30
3 z 10 Część teoretyczna • wprowadzenie do technik objętościowych 2–10D	Zajęcia	Katarzyna Piętowska	22-06-2026	11:00	13:00	02:00
4 z 10 -	Przerwa	-	22-06-2026	13:00	13:30	00:30
5 z 10 Część praktyczna i pokazowa	Zajęcia	Katarzyna Piętowska	22-06-2026	13:30	17:00	03:30
6 z 10 Przygotowanie do pracy	Zajęcia	Katarzyna Piętowska	23-06-2026	09:00	10:00	01:00
7 z 10 Modelka 1 – stylizacja objętościowa 2–5D	Zajęcia	Katarzyna Piętowska	23-06-2026	10:00	13:00	03:00
8 z 10 -	Przerwa	-	23-06-2026	13:00	14:00	01:00
9 z 10 Modelka 2 – stylizacja objętościowa 6–10D	Zajęcia	Katarzyna Piętowska	23-06-2026	14:00	16:30	02:30
10 z 10 -	Walidacja	-	23-06-2026	16:30	17:00	00:30

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	16:00
w tym suma godzin zajęć	13:30
w tym suma godzin walidacji	00:30
w tym suma przerw	02:00

Rodzaj godzin

Liczba godzin

Suma godzin dydaktycznych bez przerw

18:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 100,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 113 ust. 1 ustawy o VAT ze względu na wartość sprzedaży	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 100,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	193,75 PLN
Koszt osobogodziny netto	193,75 PLN

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	16:00

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Katarzyna Piętowska

Jestem trenerem stylizacji rzęs z doświadczeniem zdobywanym od 2022 roku w Polsce i za granicą (Wielka Brytania). Swoją karierę rozpoczęłam w styczniu 2022 r., a następnie prowadziłam własne studio stylizacji rzęs w Anglii (06.2022–06.2023). Po powrocie do Polski ukończyłam półroczną Szkołę Rzęs w Lublinie (12.2023), zdobywając zaawansowaną wiedzę i umiejętności praktyczne. Od kwietnia 2024 r. prowadzę własny salon stylizacji rzęs oraz posiadam licencję trenera. Przeszkoliłam ponad 30 kursantek, przygotowując je do samodzielnej pracy w zawodzie. Stale rozwijam kompetencje poprzez szkolenia branżowe: – stylizacja rzęs 1:1 (2022) – objętości 2–3D (2022) – light volume 2–5D (2022) – półroczna Szkoła Rzęs: modelowanie oka, mega volume, trendy, techniki specjalistyczne (2023) – techniki ekspresowe stylizacji rzęs (2025) – social media i budowanie marki w branży beauty (2025) – sprzedaż szkoleń i komunikacja z klientem (2025) Posiadam również doświadczenie w ocenie jakości pracy – pełniłam funkcję asystenta sędziego podczas Mistrzostw Polski Stylizacji Rzęs (10.2025).

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Skrypt szkoleniowy (wersja drukowana lub pdf - plik wysłany na maila).

Checklisty zabiegowe (kwalifikacja klienta, przygotowanie stanowiska, procedura, zalecenia pozabiegowe) – także w wersji cyfrowej.

Schematy anatomiczne i mapy punktów podania (strefy bezpieczeństwa/ryzyka) do praktycznego planowania zabiegów.

Wzory dokumentacji: karta pacjenta, świadoma zgoda, ankieta przeciwwskazań, e-zalecenia pozabiegowe (RODO).

Pakiet AI/marketing: gotowe szablony treści do social media (posty/reels), opisy zabiegów oraz plan publikacji i analiza wyników.

Warunki uczestnictwa

1. Uczestnik zobowiązany jest do udziału w zajęciach zgodnie z harmonogramem szkolenia oraz przestrzegania zasad organizacyjnych i BHP obowiązujących w miejscu realizacji usługi.
2. Warunkiem ukończenia szkolenia jest obecność na co najmniej 80% czasu trwania szkolenia (frekwencja min. 80%).
3. Warunkiem otrzymania certyfikatu ukończenia szkolenia jest pozytywne zaliczenie walidacji efektów uczenia się, obejmującej część teoretyczną i praktyczną (zgodnie z programem szkolenia).
4. Uczestnik zobowiązany jest do wykonywania ćwiczeń i zadań praktycznych zgodnie z instrukcjami trenera oraz do zachowania zasad higieny, aseptyki i bezpieczeństwa.
5. Uczestnik wyraża zgodę na udział w zajęciach praktycznych obejmujących pracę na modelce (jeżeli dotyczy) oraz zobowiązuje się do przestrzegania zasad poufności i ochrony danych osobowych, w tym wizerunku modelki/klienta (RODO).

Informacje dodatkowe

Szkolenie zwolnione z podatku VAT.

Art. 113 ust. 1 i 9 ustawy o Vat

Szkolenie uwzględnia rozwój kompetencji zielonych i cyfrowych oraz elementy transformacji cyfrowej, w szczególności w zakresie racjonalnego wykorzystania materiałów i minimalizacji odpadów, a także prowadzenia e-dokumentacji, archiwizacji danych oraz tworzenia dokumentacji zdjęciowej „przed i po” zgodnie z RODO.

PRZED ZŁOŻENIEM WNIOSKU O DOFINANSOWANIE PROSIMY O KONTAKT:

Telefon: **880 418 130**

Instagram: **@Glamour_Essence**

Jeśli chodzi o dostępne terminy szkoleń, działamy elastycznie i w miarę możliwości dopasowujemy je do potrzeb kursantów.

Więcej prac i realizacji można obejrzeć na naszych profilach społecznościowych:

Instagram: **pietowska.glam**

Kurs nie obejmuje kosztów niezwiązanych bezpośrednio z usługą rozwojową, w szczególności Organizator nie pokrywa oraz nie dokonuje zwrotu kosztów związanych z dojazdem uczestnika na usługę, jego zakwaterowania.

Adres

ul. Szeroka 28/4
39-400 Tarnobrzeg
woj. podkarpackie

Kontakt



VICTOR EKWURIBE

E-mail phglamouressence@gmail.com

Telefon (+48) 880 418 130