



CENTRUM
SZKOLENIOWE
MARCELINA DUDEK



Stymulatory tkankowe - zastosowanie najnowszych technologii z Jowitą Ciura - warsztaty z wykorzystaniem zielonych kompetencji, produktów proekologicznych i kompetencji cyfrowych i AI (kwalifikacje)

Numer usługi 2025/02/28/173195/2589223

📍 Gliwice / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 20 h

📅 27.05.2025 do 28.05.2025

5 200,00 PLN brutto

5 200,00 PLN netto

260,00 PLN brutto/h

260,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Zdrowie i medycyna / Medycyna estetyczna i kosmetologia
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<p>Szkolenie przeznaczone jest dla osób:</p> <ul style="list-style-type: none">• związanych z kosmetologią lub medycyną estetyczną, pragnących rozszerzyć swoją wiedzę i umiejętności o nowe zabiegi z dziedziny medycyny estetycznej i kosmetologii• ukierunkowanych na niskoemisyjność i zasobooszczędność.• zainteresowanych poszerzeniem swojej wiedzy i umiejętności w zakresie ekologicznych zabiegów kosmetycznych• zainteresowanych ochroną środowiska w branży beauty• pracujących lub chcących pracować w sektorach zielonej gospodarki, wspierające działania proekologiczne• chcących nabyć zielone kompetencje w tym dotyczących oszczędzania zasobów, recyklingu, zarządzania odpadami itp.• chcących nabyć kompetencje cyfrowe. <p>Preferowane doświadczenie w zakresie zabiegów iniekcyjnych.</p>
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	4
Data zakończenia rekrutacji	20-05-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	20

Cel

Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje do wykonywania ekologicznych zabiegów stymulatorów tkankowych z uwzględnieniem zasad zrównoważonego rozwoju, zielonych technologii oraz ekologicznych produktów. Uczestnicy nauczą się, jak stosować produkty przyjazne dla środowiska, wdrażać zasady efektywnego zarządzania odpadami oraz oszczędności zasobów naturalnych, takich jak energia i woda. Celem kursu jest rozwijanie świadomości ekologicznej w branży kosmetycznej i przyczynienie się do budowania zielonej gospodarki.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Przygotowanie zielonego stanowiska pracy	Omawia narzędzia i akcesoria z certyfikacją ekologiczną	Analiza dowodów i deklaracji
	Wyjaśnia znaczenie produktów biodegradowalnych w gabinecie kosmetycznym	Test teoretyczny
	Przygotowuje stanowisko pracy zgodnie z zasadami ekologii i zrównoważonego rozwoju	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Stosuje środki dezynfekcyjne o certyfikacji ekologicznej	Obserwacja w warunkach symulowanych
Rozpoznaje wskazania i przeciwwskazania do zabiegów biostymulujących	Uczestnik rozpoznaje medyczne i estetyczne wskazania do zabiegów biostymulacji	Test teoretyczny
	Uczestnik identyfikuje przeciwwskazania do wykonania zabiegu	Test teoretyczny
Referuje zasady działania biostymulatorów tkankowych	Uczestnik wyjaśnia mechanizmy działania stymulatorów tkankowych na poziomie komórkowym	Test teoretyczny
	Uczestnik definiuje procesy regeneracji skóry wywołane biostymulacją	Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wyjaśnia wskazania przed zabiegowe i pozabiegowe celem minimalizowania ryzyka powikłań	Uczestnik wskazuje niezbędne do przestrzegania przez klienta zalecenia przedzabiegowe oraz wskazuje zalecenia pozabiegowe, które są niezbędne do prawidłowego procesu gojenia	Test teoretyczny
	Omawia procedury postępowania w przypadku powikłań po zabiegu	Test teoretyczny
Posługuje się zaawansowanymi technikami wykonania zabiegów biostymulujących	Uczestnik używa odpowiednich narzędzi i przestrzega zasad bezpieczeństwa podczas zabiegu	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Dobiera technikę aplikacji do rodzaju preparatu i obszaru zabiegowego	Obserwacja w warunkach symulowanych
Określa obszary zabiegowe - twarz, okolice oczu, szyja, dekolć, ciało	Uczestnik charakteryzuje specyfikę zabiegów w różnych obszarach ciała	Analiza dowodów i deklaracji
	<p>Uczestnik charakteryzuje różnice w strukturze i kondycji skóry w zależności od obszaru zabiegowego</p> <p>Dobiera odpowiednie techniki i preparaty do zabiegów na twarz, okolice oczu, szyję i dekolć, ciało</p>	<p>Analiza dowodów i deklaracji</p> <p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
Przeprowadza zabieg - stymulatory tkankowe	Przeprowadza zabiegi na różnych obszarach ciała z użyciem stymulatorów	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Monitoruje efekty zabiegu i ocenia skuteczność preparatu	Obserwacja w warunkach symulowanych
Prowadzi Eko Edukację Klienta	Informuje klientów o wdrożonych rozwiązaniach ekologicznych, które mogą także stosować w domu, jak np. segregacja kosmetyków czy unikanie produktów z mikroplastikiem	Wywiad swobodny
Stosuje postawy empatii i asertywności wobec klienta	Charakteryzuje rolę empatii i asertywności w relacjach z klientami	Wywiad swobodny
	<p>Buduje relację z klientem w oparciu o jego potrzeby i oczekiwania</p> <p>Komunikuje się w sposób klarowny i zrozumiały, uwzględniając dobro klienta</p>	<p>Wywiad swobodny</p> <p>Wywiad swobodny</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Stosuje zarządzanie odpadami w gabinecie kosmetycznym	Rozpoznaje rodzaje odpadów, w tym medycznych	Analiza dowodów i deklaracji
	Wyróżnia sposoby utylizacji odpadów zgodnie z zasadami ochrony środowiska	Analiza dowodów i deklaracji
Definiuje zielone kompetencje w praktyce kosmetycznej	Rozróżnia produkty ekologiczne i ich znaczenie dla środowiska	Test teoretyczny
	Opisuje zasady zrównoważonego rozwoju w gabinecie kosmetycznym	Test teoretyczny
	Wyjaśnia metody ograniczania odpadów i minimalizacji wpływu na środowisko	Test teoretyczny
Wyjaśnia na czym polegają przepisy BHP w gabinecie, prezentuje niezbędne karty klienta oraz zgody na wykonanie zabiegu	Uczestnik szkolenia posługuje się wiedzą na temat zasad BHP obowiązujących w gabinecie kosmetycznym. Uczestnik wskazuje które karty i zgody klienta są niezbędne do wypełnienia przed przystąpieniem do zabiegu stymulatorów tkankowych	Test teoretyczny
	Uczestnik stosuje narzędzia cyfrowe do analizy i śledzenia długoterminowych efektów zabiegu, umożliwiając precyzyjne dostosowanie pielęgnacji pozabiegowej	Analiza dowodów i deklaracji
Uczestnik wykorzystuje narzędzia cyfrowe do monitorowania efektów zabiegu	Uczestnik wykorzystuje cyfrowe aplikacje do porównywania stanu skóry i efektów zabiegu na różnych etapach zabiegu	Analiza dowodów i deklaracji
	Uczestnik przestrzega zasad zrównoważonego rozwoju i ekologii, wybierając preparaty o niskim wpływie na środowisko i minimalizując odpady	Analiza dowodów i deklaracji
Uczestnik definiuje zrównoważone, ekologiczne praktyki	Uczestnik świadomie wybiera produkty o niskim wpływie na środowisko.	Analiza dowodów i deklaracji
	Uczestnik angażuje się w propagowanie ekologicznych praktyk w branży kosmetycznej, np. przez promowanie działań zmniejszających zużycie materiałów jednorazowych oraz papieru w gabinecie	Analiza dowodów i deklaracji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik analizuje korzyści ekologiczne wynikające z wdrażania zrównoważonych praktyk w gabinecie kosmetycznym	Uczestnik omawia wpływ wdrażania ekologicznych praktyk na wzrost konkurencyjności usług i zwiększenie zainteresowania klientów zorientowanych na zrównoważony rozwój	Test teoretyczny
Uczestnik wskazuje korzyści wynikające z zastosowania AI w personalizacji zabiegów oraz w optymalnym doborze produktów do indywidualnych potrzeb klienta	Uczestnik wykorzystuje przykłady systemów cyfrowych do analizy struktury skóry w celu personalizacji zabiegów	Test teoretyczny
	Uczestnik omawia zastosowanie AI w optymalnym zużyciu preparatów, minimalizując odpady i ślad węglowy	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

Pytanie 4. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kwalifikacji jest rozpoznawalny i uznawalny w danej branży/sektorze (czy certyfikat otrzymał pozytywne rekomendacje od co najmniej 5 pracodawców danej branży/ sektorów lub związku branżowego, zrzeszającego pracodawców danej branży/sektorów)?

dokument potwierdzający uzyskanie kwalifikacji jest rozpoznawalny i uznawalny w danej branży

Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	uprawnione do realizacji procesów walidacji i certyfikowania na mocy innych przepisów prawa
Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	Fundacja My Personality Skills
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Tak
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	Fundacja My Personality Skills
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Tak

Program

Zakres szkolenia i kompetencje, które nabędzie uczestnik są zielone na podstawie bazy danych ESCO – wykazu przykładowych zielonych umiejętności opracowanych przez KE w ramach klasyfikacji ESCO.

- budowanie świadomości ekologicznej wśród klientów i promowanie działań proekologicznych
- optymalizacja zużycia energii elektrycznej, ogrzewania oraz wody podczas wykonywania zabiegów kosmetycznych
- zmniejszenie zużycia materiałów podczas wykonywania zabiegów kosmetycznych
- stosowanie zasad recyklingu i segregacji odpadów podczas wykonywania zabiegów kosmetycznych
- przechowywanie i utylizacja materiałów skażonych wytwarzanych podczas zabiegu
- wykorzystanie technologii cyfrowych i AI w zabiegu - stymulatory tkankowe.

Szkolenie przygotowuje uczestnika do samodzielnego wykonywania zabiegu stymulatorów tkankowych. Uczestnik nauczy się stosowania precyzyjnych technik iniekcyjnych, dostosowanych do indywidualnych potrzeb i oczekiwań klienta, a także radzenia sobie z trudnymi przypadkami oraz poprawiania wcześniejszych zabiegów. Dodatkowo szkolenie wyposaży w umiejętności zapobiegania potencjalnym powikłaniom oraz rozwiązywania problemów, co pozwoli na świadczenie usług na najwyższym poziomie w medycynie estetycznej.

Szkolenie kładzie nacisk na praktykę, umożliwiając uczestnikowi zdobycie doświadczenia w pracy z modelkami pod nadzorem instruktora. Po zakończeniu kursu uczestnik będzie w stanie bezpiecznie i skutecznie wykonywać zabiegi, podnosząc jakość świadczonych usług i rozwijając swoje kompetencje zawodowe.

Program szkolenia:

Uwaga: Uczestnik powinien mieć świadomość, że szkolenie obejmuje pracę z modelkami, co wymaga umiejętności manualnych, skupienia oraz precyzji. Szkolenie nie jest odpowiednie dla osób bez wcześniejszego kontaktu z procedurami estetycznymi lub kosmetycznymi.

Usługa realizowana jest w godzinach dydaktycznych. Przerwy nie wliczają się do godzin szkolenia.

Program szkolenia – Ekologiczne zabiegi stymulatorów tkankowych

Godziny szkolenia: 9:00 - 16:45

Przerwa: 13:00 - 13:15

Dzień 1

9:00 - 10:30 Zasady ekologii, higieny i bezpieczeństwa pracy w gabinecie (teoria)

- Przepisy sanitarne i higiena w gabinecie kosmetycznym
- Sterylizacja narzędzi i dezynfekcja powierzchni
- Bezpieczna praca z igłami i narzędziami inwazyjnymi
- Ochrona osobista i bezpieczeństwo pacjenta
- Produkty i producenci EKO w zabiegu
- Świadomość proekologiczna w branży beauty
- Utylizacja odpadów i produkty wielokrotnego użytku
- Zastosowanie produktów ekologicznych w wyposażeniu gabinetu
- Produkty organiczne
- Sposoby budowania świadomości proekologicznej wśród klientów
- Zasady recyklingu i segregacji odpadów
- Przechowywanie materiałów skażonych
- Metody zmniejszenia zużycia wody podczas wykonywania zabiegów
- Metody minimalizacji wpływu systemów ogrzewania w miejscu pracy na środowisko

10:30 - 11:45 Aktualne przepisy prawne oraz procedury wywiadu i uzyskiwania zgody pacjenta (teoria)

- Regulacje dotyczące zabiegów kosmetycznych i medycyny estetycznej
- Przeprowadzanie wywiadu i analiza przeciwwskazań
- Dokumentacja zabiegowa i świadoma zgoda pacjenta
- Prawa pacjenta i obowiązki osoby wykonującej zabieg

11:45 - 13:00 Omówienie stymulatorów tkankowych i substancji biostymulujących (teoria)

- Charakterystyka i mechanizmy działania biostymulatorów
- Przegląd preparatów dostępnych na rynku
- Porównanie zastosowań różnych produktów

13:00 - 13:15 Przerwa

13:15 - 14:30 Analiza produktów wykorzystywanych w zabiegach biostymulacji (teoria)

- Skład i właściwości preparatów
- Dobór produktów do różnych obszarów skóry

14:30 - 16:45 Praktyka na modelkach – diagnostyka i przygotowanie do zabiegu (praktyka)

- Wywiad i analiza skóry modelki
- Przygotowanie skóry do zabiegu
- Demonstracja aplikacji preparatów
- Praktyczna praca na modelkach – zastosowanie różnych technik iniekcji

Dzień 2

9:00 - 10:30 Mechanizmy działania biostymulatorów tkankowych (teoria)

- Regeneracja skóry pod wpływem biostymulacji
- Efekty i długoterminowe korzyści zabiegów

10:30 - 11:45 Techniki wykonywania zabiegów biostymulujących – teoria i demonstracja (teoria + demonstracja)

- Omówienie technik aplikacji: mezoterapia igłowa, wachlarzowa, punktowa
- Demonstracja aplikacji biostymulatorów

11:45 - 13:00 Personalizacja zabiegów i określenie obszarów zabiegowych (teoria)

- Dobór techniki do obszaru zabiegowego
- Redukcja cieni, rewitalizacja skóry twarzy, szyi i dekoltu

13:00 - 13:15 Przerwa

13:15 - 14:30 Porównanie technik iniekcji i ich skuteczności (praktyka)

- Kiedy i jak stosować?
- Badania kliniczne dotyczące biostymulacji

14:30 - 15:30 Praktyka na modelkach – techniki zaawansowane (praktyka)

- Samodzielne przeprowadzenie zabiegu
- Techniki powierzchniowe i głębokie
- Ocena efektów i monitorowanie postępów

15:30 - 16:15 Technologie cyfrowe oraz AI (praktyka)

- Warsztaty uwzględniające zasady recyklingu oraz analiza efektywności ekologicznych praktyk w salonie, w tym wykorzystanie narzędzi wielokrotnego użytku
- Kompetencje cyfrowe - fotografia, retusz z zastosowaniem technologii AI i publikacja efektów swojej pracy z podejściem ekologicznym
- AI w komunikacji i marketingu - automatyzacja w promocji usług

16:15 - 16:45 Walidacja

Szkolenie kończy się **walidacją** przeprowadzoną przez osobę wyznaczoną do tego celu. Certyfikat zostanie wydany przez jednostkę uprawnioną do certyfikacji, tj. **Fundacja My Personality Skills**, co potwierdzi zdobycie wymaganych kwalifikacji.

Szkolenie prowadzi do nabycia kwalifikacji zawodowej: Biostymulatory tkankowe z elementami zrównoważonego rozwoju.

Zielone kompetencje które nabędzie uczestnik:

1. **Zastosowanie ekologicznych praktyk**

- Umiejętność wykorzystania narzędzi i kosmetyków zgodnych z zasadami zrównoważonego rozwoju.
- Zdolność minimalizacji odpadów podczas przygotowywania stanowiska pracy i wykonywania zabiegów.

1. Praca z naturalnymi materiałami:

- Znajomość ekologicznych produktów
- Umiejętność doboru produktów naturalnych do różnych potrzeb klientów.

1. Optymalizacja procesów pracy:

- Redukcja zużycia materiałów jednorazowych i optymalne wykorzystanie zasobów.
- Zwiększenie efektywności pracy dzięki optymalizacji czasu zabiegów.

1. Energooszczędność i niskoemisyjność:

- Zastosowanie niskoemisyjnych praktyk minimalizujących ślad węglowy, takich jak stosowanie biodegradowalnych materiałów i lokalnych produktów o krótszym łańcuchu dostaw.
- Nauka zarządzania zużyciem energii w salonie poprzez optymalizację czasu pracy i eliminowanie zbędnego zużycia prądu.
- Wprowadzenie zasad zrównoważonego oświetlenia stanowisk pracy, zapewniających zarówno komfort pracy, jak i niską emisję CO₂.

1. Tworzenie spersonalizowanych planów pielęgnacji:

- Umiejętność projektowania indywidualnych, ekologicznych planów pielęgnacyjnych dla klientów.

1. Analiza Cyklu Życia (LCA):

- Zrozumienie wpływu produktów kosmetycznych na środowisko na każdym etapie ich życia (produkcja, transport, użytkowanie, utylizacja).
- Umiejętność wyboru materiałów i kosmetyków o najniższym śladzie węglowym.

1. Rozwiązywanie problemów ekologicznych:

- Identyfikacja najczęstszych błędów oraz ich ekologiczne rozwiązanie.
- Unikanie użycia szkodliwych chemikaliów i minimalizacja negatywnego wpływu na środowisko.

1. Budowanie ekologicznego wizerunku zawodowego:

- Tworzenie cyfrowego portfolio, które podkreśla zaangażowanie w zrównoważony rozwój i ekologiczne praktyki.
- Promowanie odpowiedzialności środowiskowej w relacjach z klientami.

1. Projektowanie zrównoważonych praktyk w salonie:

- Wdrażanie strategii redukcji odpadów, oszczędności zasobów i efektywnego zarządzania materiałami.
- Kreowanie przyjaznego środowiska miejsca pracy w branży beauty.

1. Zarządzanie ekologicznym salonem:

- Opracowywanie i wdrażanie polityki zrównoważonego rozwoju w salonie.
- Optymalizacja zużycia energii, w tym stosowanie urządzeń energooszczędnych
- Wprowadzenie systemów segregacji odpadów oraz minimalizacja użycia jednorazowych materiałów.
- Wykorzystanie certyfikowanych produktów ekologicznych i promowanie ich wśród klientów.

1. Edukowanie klientów:

- Przekazywanie wiedzy na temat ekologicznych produktów i praktyk pielęgnacyjnych.
- Zachęcanie klientów do podejmowania zrównoważonych wyborów w codziennej pielęgnacji

1. Świadomość ekologiczna i odpowiedzialność:

- Wzrost świadomości o wpływie branży beauty na środowisko.
- Gotowość do ciągłego doskonalenia praktyk w kierunku zrównoważonego rozwoju.

1. Rozwój osobisty i zawodowy:

- Zwiększenie kompetencji w zakresie komunikacji z klientem i doradztwa.
- Wzmocnienie umiejętności pracy w zgodzie z własnymi wartościami związanymi z ochroną środowiska.
- Budowanie pewności siebie jako profesjonalisty w branży beauty, z naciskiem na świadomość ekologiczną i innowacyjne podejście do zabiegu.
- Umiejętność zarządzania własnym wizerunkiem.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 14

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 14 Zasady ekologii, higieny i bezpieczeństwa pracy w gabinecie (teoria)	Jowita Ciura	27-05-2025	09:00	10:30	01:30
2 z 14 Aktualne przepisy prawne oraz procedury wywiadu i uzyskiwania zgody pacjenta (teoria)	Jowita Ciura	27-05-2025	10:30	11:45	01:15
3 z 14 Omówienie stymulatorów tkankowych i substancji biostymulujących (teoria)	Jowita Ciura	27-05-2025	11:45	13:00	01:15
4 z 14 Przerwa	Jowita Ciura	27-05-2025	13:00	13:15	00:15
5 z 14 Analiza produktów wykorzystywanych w zabiegach biostymulacji (teoria)	Jowita Ciura	27-05-2025	13:15	14:30	01:15
6 z 14 Praktyka na modelkach – diagnostyka i przygotowanie do zabiegu (praktyka)	Jowita Ciura	27-05-2025	14:30	16:45	02:15
7 z 14 Mechanizmy działania biostymulatorów tkankowych (teoria)	Jowita Ciura	28-05-2025	09:00	10:30	01:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
8 z 14 Techniki wykonywania zabiegów biostymulujących – teoria i demonstracja (teoria + demonstracja)	Jowita Ciura	28-05-2025	10:30	11:45	01:15
9 z 14 Personalizacja zabiegów i określenie obszarów zabiegowych (teoria)	Jowita Ciura	28-05-2025	11:45	13:00	01:15
10 z 14 Przerwa	Jowita Ciura	28-05-2025	13:00	13:15	00:15
11 z 14 Porównanie technik iniekcji i ich skuteczności (praktyka)	Jowita Ciura	28-05-2025	13:15	14:30	01:15
12 z 14 Praktyka na modelkach – techniki zaawansowane (praktyka)	Jowita Ciura	28-05-2025	14:30	15:30	01:00
13 z 14 Technologie cyfrowe oraz AI w ekologicznym podejściu do pracy (praktyka)	Jowita Ciura	28-05-2025	15:30	16:15	00:45
14 z 14 Walidacja	-	28-05-2025	16:15	16:45	00:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 200,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 200,00 PLN

Koszt osobogodziny brutto	260,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	260,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	125,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	125,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	125,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	125,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Jowita Ciura

Wykształcenie : studia magisterskie Akademia Górnośląska. Kierunek : Kosmetologia. Specjalizacja : kosmetologia estetyczna. Doświadczenie : 2018 - do nadal Kosmetologia Estetyczna Jowita Ciura Stanowisko : Kosmetolog i szkoleniowiec Ostatnia aktualizacja wiedzy w obszarze medycyny estetycznej: WRZESIEŃ 2023 r. Ostatnia aktualizacja wiedzy w obszarze ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU CZERWIEC 2024 r.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Warunki organizacyjne zapewniane przez organizatora obejmują:

- W pełni wyposażony gabinet, stworzony z myślą o kompleksowej realizacji szkolenia.
- Sale szkoleniową, zapewniającą odpowiednie warunki do prowadzenia zarówno teoretycznej, jak i praktycznej części kursu.
- Zapewnienie niezbędnych materiałów i akcesoriów do pracy, włączając w to igły, płyny dezynfekcyjne, kosmetyki oraz różnorodne preparaty dostępne na rynku.
- Przygotowanie materiałów szkoleniowych dla każdego uczestnika w postaci wydrukowanego skryptu dotyczącego tematu szkolenia.
- Jeden uczestnik pracuje na minimum 3 modelkach, z których każda może udostępnić kilka obszarów zabiegowych do pracy dla kursantów.

Informacje dodatkowe

Nasze szkolenia są przeprowadzane zgodnie z reżimem sanitarnym.

Usługa zwolniona z VAT na podstawie Art. 43 ust.1, pkt. 26 lit.a Ustawy z dnia 11.03.2004r. o podatku od towarów i usług Dz.U. 2004 Nr 54 poz. 535

Zakres szkolenia i kompetencje, które nabędzie uczestnik są zielone na podstawie bazy danych ESCO – wykazu przykładowych zielonych umiejętności opracowanych przez KE w ramach klasyfikacji ESCO.

Adres

al. Wojciecha Korfantego 32

44-100 Gliwice

woj. śląskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Joanna Górka

E-mail wsparcie@dotacjedlabeauty.pl

Telefon (+48) 799 064 333