



CENTRUM
SZKOLENIOWE
MARCELINA DUDEK

★★★★★ 4,9 / 5

814 ocen

Szkolenia I Estetic Academy z Angelą Matyszczak. Wprowadzenie do estetyki w pracy kosmetologa z wykorzystaniem zielonych kompetencji i cyfrowych narzędzi (kwalifikacje)

Numer usługi 2026/05/06/173195/3541280

📍 Bytom

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

👥 Zajęcia grupowe

🕒 16:00 h

📅 15.07.2026 do 16.07.2026

5 200,00 PLN brutto

5 200,00 PLN netto

325,00 PLN brutto/h

325,00 PLN netto/h

583,33 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria

Zdrowie i medycyna / Medycyna estetyczna i kosmetologia

Grupa docelowa usługi

Szkolenie skierowane jest do kosmetolożek, kosmetyczek i specjalistek zabiegów kosmetycznych pracujących w gabinetach beauty, które chcą poszerzyć kompetencje o wprowadzenie do estetyki oraz włączyć zielone i cyfrowe elementy w codzienną praktykę zawodową.

Adresatami są również osoby przygotowujące się do walidacji kwalifikacji Specjalisty zabiegów kosmetycznych (Green + Digital) oraz osoby planujące rozpoczęcie pracy w gabinecie kosmetycznym z naciskiem na zrównoważony rozwój (kosmetyki eko, certyfikaty, GOZ, redukcja odpadów) i transformację cyfrową (IoT, AI, rezerwacja, dokumentacja, RODO).

Minimalna liczba uczestników

2

Maksymalna liczba uczestników

6

Data zakończenia rekrutacji

13-07-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Usługa potwierdza przygotowanie do wykonywania zabiegów kosmetycznych z elementami estetyki z wykorzystaniem zielonych kompetencji (kosmetyki ekologiczne, certyfikaty, GOZ, redukcja odpadów) i cyfrowych narzędzi (IoT, AI, rezerwacja, dokumentacja, RODO). Uczestnik nabywa wiedzę z doboru preparatów eko, cyfrowego zarządzania gabinetem, dokumentacji procedur i komunikacji o eko aspektach zabiegów. Szkolenie teoretyczne i praca na modelach szkoleniowych.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Rozróżnia składniki kosmetyków ekologicznych i konwencjonalnych wraz z ich wpływem na środowisko	Wskazuje różnice między certyfikacją kosmetyków ekologicznych a konwencjonalnymi	Test teoretyczny
	Charakteryzuje wpływ biodegradowalności składników na ekosystem	Test teoretyczny
Charakteryzuje zasady gospodarki obiegu zamkniętego w branży kosmetycznej i redukcji odpadów	Charakteryzuje metody minimalizacji marnotrawstwa produktów w gabinecie	Test teoretyczny
	Wyjaśnia możliwości recyklingu i ponownego wykorzystania opakowań	Test teoretyczny
Charakteryzuje funkcjonalność systemów cyfrowych wspomagających zarządzanie kosmetykami i danymi klientów	Charakteryzuje role systemu rezerwacji i predykcji popytu w salonie	Test teoretyczny
	Opisuje zasady ochrony danych osobowych w aplikacjach kosmetycznych	Test teoretyczny
Klasyfikuje technologie IoT i sztuczną inteligencję wykorzystywane w optymalizacji warunków przechowywania produktów	Wyjaśnia funkcje czujników temperatury i wilgotności w magazynowaniu kosmetyków	Test teoretyczny
	Opisuje zastosowanie AI w prognozowaniu zapotrzebowania na produkty	Test teoretyczny
Obsługuje systemy cyfrowe do rezerwacji i planowania harmonogramu wizyt klientów	Korzysta z oprogramowania do prowadzenia harmonogramu	Analiza dowodów i deklaracji
	Analizuje dane rezerwacji w celu optymalizacji czasu pracy	Analiza dowodów i deklaracji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Dobiera kosmetyki ekologiczne do typów skóry z uwzględnieniem wpływu na środowisko Dokumentuje procedury kosmetyczne za pomocą aplikacji cyfrowych i fotografii	Wybiera produkty certyfikowane ekologicznie do konkretnych potrzeb	Analiza dowodów i deklaracji
	Uzasadnia wybór kosmetyków w oparciu o ich skład i pochodzenie	Analiza dowodów i deklaracji
	Rejestruje dane procedury w systemie informatycznym	Analiza dowodów i deklaracji
	Tworzy dokumentację przed i po zabiegu kosmetycznym	Analiza dowodów i deklaracji
Monitoruje i minimalizuje zużycie produktów kosmetycznych w celu redukcji odpadów	Przygotowuje stanowisko pracy z racjonalnym zużyciem materiałów	Analiza dowodów i deklaracji
	Identyfikuje sposoby zmniejszenia strat produktów kosmetycznych	Analiza dowodów i deklaracji
Komunikuje się z klientami o ekologicznych aspektach wykonywanych zabiegów kosmetycznych	Przedstawia klientom znaczenie wyboru produktów ekologicznych	Test teoretyczny
	Przedstawia informacje o wpływie kosmetyków na środowisko naturalne	Test teoretyczny
Zapewnia komfort i zaufanie klientom podczas realizacji zabiegów kosmetycznych	Projektuje atmosferę sprzyjającą relaksacji klienta	Test teoretyczny
	Reaguje adekwatnie na obawy i preferencje klienta	Test teoretyczny
Współpracuje z zespołem w gabinecie, stosując zasady zrównoważonego rozwoju	Dzieli się wiedzą o ekologicznych praktykach pracy	Test teoretyczny
	Wspiera inicjatywy zespołu zmierzające do zmniejszenia odpadów	Test teoretyczny
Dba o estetykę pracy i profesjonalizm, uwzględniając wartości ekologiczne	Utrzymuje schludny wygląd zgodnie ze standardami branżowymi	Analiza dowodów i deklaracji
	Promuje etyczne i ekologiczne podejście w gabinecie kosmetycznym	Analiza dowodów i deklaracji

Kwalifikacje

Kwalifikacje niewłączone do ZSK

Uznane kwalifikacje

Pytanie 3. Czy dokument jest certyfikatem wydawanym przez międzynarodowe instytucje?

TAK

Strona internetowa Instytucji Certyfikującej: <https://standardgccs.com/qualifications/>

Strona internetowa Instytucji Walidującej: <https://icvc.eu/kwalifikacje-miedzynarodowe/>

Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację	ICVC
Nazwa Podmiotu certyfikującego	GCCS

Program

Usługa skierowana jest do osób związanych z branżą kosmetyczną i beauty, w szczególności do kosmetologów, kosmetyczek i techników usług kosmetycznych wykonujących lub planujących wykonywanie zaawansowanych zabiegów anti-aging skóry twarzy z wykorzystaniem innowacyjnych biotechnologii.

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:

- stosowanie preparatów kosmetycznych z uwzględnieniem ich składu, biodegradowalności oraz wpływu na zdrowie klienta i środowisko
- wdrażanie innowacyjnych biotechnologii (biopeptydy, nanoformulacje, komórki macierzyste roślinne) jako alternatywy dla syntetycznych składników aktywnych
- racjonalne gospodarowanie zasobami oraz organizowanie stanowiska pracy zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju i gospodarki obiegu zamkniętego
- stosowanie zasad zielonej chemii w doborze preparatów kosmetycznych – biofermentacja jako metoda pozyskiwania składników aktywnych
- identyfikowanie i stosowanie biodegradowalnych materiałów jednorazowych oraz minimalizacja mikroplastiku w produktach kosmetycznych
- promowanie zrównoważonego podejścia do pielęgnacji anti-aging w pracy zawodowej oraz w relacji z klientem
- kształtowanie postaw proekologicznych poprzez świadome decyzje zawodowe i upowszechnianie innowacyjnych biotechnologii w gabinecie kosmetycznym

Szkolenie w nurcie PRO EKO, które umożliwia nabycie umiejętności wykonywania zaawansowanych zabiegów kosmetycznych anti-aging skóry twarzy z wykorzystaniem innowacyjnych biotechnologii i nanoformulacji, z uwzględnieniem zasad zrównoważonego rozwoju. Szkolenie pozwoli uświadomić znaczenie środowiska naturalnego w życiu nas wszystkich oraz podjęcie działań proekologicznych w branży beauty, które pozwalają chronić naszą planetę i środowisko.

Szkolenie będzie miało formę głównie warsztatową. Każdy z uczestników będzie pracował przy samodzielnym stanowisku. Będzie również wyposażony w niezbędne narzędzia i kosmetyki do wykonania zabiegu.

Forma warsztatowa zapewni realizację celu edukacyjnego.

Usługa będzie realizowana w godzinach zegarowych.

Metoda weryfikacji osiągnięcia efektów kształcenia, tj. realizacji celu edukacyjnego:

- test teoretyczny
- analiza dowodów i deklaracji

PRT 5. Nanotechnologie i nanomateriały

PRT 1. Technologie dla ochrony środowiska – Biotechnologie

RIS 2030: Medycyna/Biotechnologia, Zielona gospodarka

Szkolenie prowadzi do nabycia kwalifikacji zawodowej.

PROGRAM SZKOLENIA:

DZIEŃ 1

09:00 – 10:30 | Wprowadzenie do estetyki w pracy kosmetyczki + zasady gospodarki obiegu zamkniętego w gabinecie kosmetycznym (Teoria)

- Granice kompetencji kosmetyczki wobec lekarza medycyny estetycznej zgodnie z interpretacją MZ – co wolno wykonywać kosmetyczce, a co tylko lekarzowi (zabiegi inwazyjne, igły, fillery).
- Charakterystyka metod minimalizacji marnotrawstwa produktów w gabinecie estetycznym – porcjonowanie preparatów, kontrola dat ważności, rotacja stocku, eliminacja nadmiaru aplikatorów.
- Możliwości recyklingu i ponownego wykorzystania opakowań kosmetycznych – tubki, ampułki, kartoniki, refill-systemy oraz współpraca z producentami przyjmującymi puste opakowania.

10:30 – 12:00 | Rozróżnianie składników kosmetyków ekologicznych i konwencjonalnych oraz ich wpływ na środowisko (Teoria)

- Różnice między certyfikacją kosmetyków ekologicznych (ECOCERT, COSMOS, NATRUE, BDIH) a konwencjonalnymi – jak czytać etykiety i odróżnić rzetelny eko-produkt od greenwashingu.
- Wpływ biodegradowalności składników na ekosystem – mikroplastik, silikon, parabeny, sulfaty kontra bezpieczne alternatywy roślinne i ich wpływ na wody, glebę i zdrowie klientki.
- Składy kosmetyków pre- i post-zabiegowych dla skóry wymagającej (po zabiegach estetycznych u lekarza) – dobór bezpiecznych, certyfikowanych preparatów do gabinetu kosmetyczki.

12:00 – 12:30 | Przerwa

12:30 – 14:00 | Cyfrowe systemy zarządzania gabinetem kosmetycznym – rezerwacja, predykcja popytu, ochrona danych klientów (Teoria)

- Funkcjonalność systemów cyfrowych do rezerwacji wizyt i predykcji popytu w salonie – Booksy, Versum, Calendesk i alternatywy dostępne na rynku polskim.
- Zasady ochrony danych osobowych w aplikacjach kosmetycznych – RODO, zgody marketingowe, archiwizacja kart klienta i fotografii zabiegowej zgodnie z prawem.
- Cyfrowa karta klienta z historią zabiegów estetycznych – integracja z dokumentacją post-zabiegową w gabinecie kosmetyczki, bezpieczne przechowywanie i udostępnianie.

14:00 – 15:30 | Technologie IoT i sztuczna inteligencja w optymalizacji warunków przechowywania kosmetyków (Teoria)

- Funkcje czujników temperatury i wilgotności w magazynowaniu kosmetyków – jak chronić składniki aktywne (witamina C, retinol, peptydy) przed degradacją i utratą skuteczności.
- Zastosowanie AI w prognozowaniu zapotrzebowania na produkty – algorytmy przewidujące zużycie sezonowe, alerty stanu magazynowego, automatyczne zamówienia uzupełniające.
- Inteligentne lodówki kosmetyczne i smart plugi do urządzeń – redukcja strat produktu, optymalizacja kosztów energii i wydłużenie trwałości preparatów w gabinecie estetycznym.

15:30 – 16:00 | Przerwa (wliczona w czas szkolenia)

16:00 – 17:00 | Obsługa cyfrowych systemów rezerwacji i planowania harmonogramu wizyt – ćwiczenie na modelach szkoleniowych (Praktyka)

- Korzystanie z oprogramowania do prowadzenia harmonogramu – wprowadzanie wizyt, blokowanie terminów, integracja z kalendarzem Google/Outlook, automatyczne przypomnienia SMS.
- Analiza danych rezerwacji w celu optymalizacji czasu pracy – wskaźniki obłożenia, identyfikacja godzin szczytu, redukcja przestoju i okienek między klientkami.
- Symulacja planowania dnia pracy kosmetyczki na podstawie kart modelek szkoleniowych – układanie zabiegów w optymalnej kolejności z uwzględnieniem czasu trwania i przerw technicznych.

DZIEŃ 2

09:00 – 10:30 | Dobór kosmetyków ekologicznych do typów skóry – ćwiczenie na modelach edukacyjnych skóry (Praktyka)

- Wybór produktów certyfikowanych ekologicznie do konkretnych potrzeb – sucha, wrażliwa, naczynkowa, dojrzała skóra po zabiegach estetycznych u lekarza, skóra atopowa.
- Uzasadnianie wyboru kosmetyków w oparciu o ich skład i pochodzenie – analiza listy INCI, lokalność produkcji, ślad węglowy preparatu, etyka producenta i certyfikaty cruelty-free.
- Praca na modelach edukacyjnych skóry (silikonowe karty/fantomy z różnymi typami problemów dermatologicznych) – aplikacja preparatów eko, ocena tekstury, dopasowanie protokołu pielęgnacji.

10:30 – 12:00 | Cyfrowa dokumentacja procedur kosmetycznych – aplikacje i fotografia zabiegowa na fantomach (Praktyka)

- Rejestracja danych procedury w systemie informatycznym – wprowadzanie protokołu, użytych preparatów, czasu zabiegu, reakcji skóry, zaleceń pozabiegowych w aplikacji branżowej.
- Tworzenie dokumentacji przed i po zabiegu kosmetycznym – standardy fotografii zabiegowej (oświetlenie, kąt, tło, neutralna kolorymetria, zgoda klientki).
- Praca na fantomach szkoleniowych – wykonanie pełnej cyfrowej karty zabiegu z fotodokumentacją, archiwizacja w aplikacji branżowej, generowanie raportu dla klientki.

12:00 – 12:30 | Przerwa (wliczona w czas szkolenia)

12:30 – 14:00 | Monitorowanie i minimalizacja zużycia produktów kosmetycznych na stanowisku pracy (Praktyka)

- Przygotowanie stanowiska pracy z racjonalnym zużyciem materiałów – porcjonowanie preparatów do mini-naczynek, dawkowanie pompkami, kontrola dat ważności i ekspozycji powietrza.
- Identyfikacja sposobów zmniejszenia strat produktów kosmetycznych – aplikatory dozujące, refill, eliminacja nadmiaru wat i lignin, optymalne otwieranie ampułek.
- Cyfrowy protokół zużycia na modelach szkoleniowych – pomiar ilości użytych preparatów na zabieg modelowy, raport marnotrawstwa, plan optymalizacji w skali tygodniowej i miesięcznej.

14:00 – 15:30 | Komunikacja z klientem, komfort, współpraca z zespołem i profesjonalizm w aspekcie ekologicznym (Praktyka)

- Komunikacja z klientami o ekologicznych aspektach wykonywanych zabiegów – znaczenie wyboru produktów eko, wpływ kosmetyków na środowisko naturalne, język dostosowany do poziomu wiedzy klientki
- Zapewnianie komfortu i zaufania klienta – projektowanie atmosfery sprzyjającej relaksacji w gabinecie, reagowanie na obawy i preferencje, transparentność w doborze preparatów
- Współpraca z zespołem gabinetu w ramach zrównoważonego rozwoju (dzielenie się wiedzą o eko-praktykach, wsparcie inicjatyw redukcji odpadów) oraz dbałość o estetykę pracy i profesjonalizm z wartościami ekologicznymi

15:30 – 16:00 | Przerwa

16:00 – 17:00 (1 h) – Walidacja: test teoretyczny oraz analiza dowodu i deklaracji

Szkolenie realizowane jest w formie warsztatowej w pełni wyposażonej pracowni. Organizator zapewnia wszystkie materiały, urządzenia oraz ekologiczne biopreparaty. **Praca odbywa się wyłącznie na profesjonalnych modelach szkoleniowych (trenażerach), które zapewnia organizator.** Umożliwia to naukę techniki w kontrolowanych warunkach, zgodnie z zasadami ekoprojektowania usług i cyfrowej dokumentacji.

Proces walidacji uczestników: Walidacja uczestników jest niezależna od procesu szkoleniowego. Osoba prowadząca szkolenie nie bierze udziału w ocenie swoich kursantów w zakresie, którego nauczała. Końcową walidację przeprowadza niezależny egzaminator (podmiot zewnętrzny). Wynik przeprowadzonej walidacji jest ogłaszany od razu po zakończeniu szkolenia. Proces walidacji prowadzony jest w formie testu wiedzy oraz analizy dowodu i deklaracji.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 14

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>1 z 14</p> <p>Wprowadzenie do estetyki w pracy kosmetyczki - granice MZ oraz zasady GOZ w gabinecie kosmetycznym (teoria)</p>	Zajęcia	Angela Matyszczak	15-07-2026	09:00	10:30	01:30
<p>2 z 14</p> <p>Rozróżnianie składników kosmetyków ekologicznych i konwencjonalnych - certyfikaty, biodegradowalność, wpływ na ekosystem (teoria)</p>	Zajęcia	Angela Matyszczak	15-07-2026	10:30	12:00	01:30
<p>3 z 14 -</p>	Przerwa	-	15-07-2026	12:00	12:30	00:30
<p>4 z 14</p> <p>Cyfrowe systemy zarządzania gabinetem - rezerwacja, predykcja popytu, ochrona danych klientek (teoria)</p>	Zajęcia	Angela Matyszczak	15-07-2026	12:30	14:00	01:30
<p>5 z 14</p> <p>Technologie IoT i AI w optymalizacji warunków przechowywania kosmetyków - czujniki temperatury, wilgotności, AI (teoria)</p>	Zajęcia	Angela Matyszczak	15-07-2026	14:00	15:30	01:30
<p>6 z 14 -</p>	Przerwa	-	15-07-2026	15:30	16:00	00:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
7 z 14 Obsługa cyfrowych systemów rezerwacji i planowania harmonogramu wizyt - ćwiczenie na modelach szkoleniowych (praktyka)	Zajęcia	Angela Matyszczak	15-07-2026	16:00	17:00	01:00
8 z 14 Dobór kosmetyków ekologicznych do typów skóry - ćwiczenie na modelach edukacyjnych skóry, certyfikaty, INCI (praktyka)	Zajęcia	Angela Matyszczak	16-07-2026	09:00	10:30	01:30
9 z 14 Cyfrowa dokumentacja procedur kosmetycznych - aplikacje, fotografia zabiegowa przed/po na fantomach szkoleniowych (praktyka)	Zajęcia	Angela Matyszczak	16-07-2026	10:30	12:00	01:30
10 z 14 -	Przerwa	-	16-07-2026	12:00	12:30	00:30
11 z 14 Monitorowanie i minimalizacja zużycia produktów kosmetycznych - racjonalne zużycie i redukcja odpadów na modelach (praktyka)	Zajęcia	Angela Matyszczak	16-07-2026	12:30	14:00	01:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
12 z 14 Komunikacja eko z klientem, komfort i zaufanie, współpraca zespołu, profesjonalizm w gabinecie kosmetycznym (praktyka)	Zajęcia	Angela Matyszczak	16-07-2026	14:00	15:30	01:30
13 z 14 -	Przerwa	-	16-07-2026	15:30	16:00	00:30
14 z 14 -	Walidacja	-	16-07-2026	16:00	17:00	01:00

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	16:00
w tym suma godzin zajęć	13:00
w tym suma godzin walidacji	01:00
w tym suma przerw	02:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	18:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 200,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 200,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	325,00 PLN

Koszt osobogodziny netto	325,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	900,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	900,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	400,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	400,00 PLN

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	16:00

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Angela Matyszczak

Ceniona ekspertka i szkoleniowiec, kosmetolog z ponad 9-letnim doświadczeniem w branży beauty. Od ponad 6 lat z sukcesem prowadzi własne centrum kosmologii i szkoleń w Bytomiu, z pasją łącząc praktykę zabiegową z działalnością edukacyjną.

Jej podejście do szkoleń jest nowoczesne, logiczne i oparte na realnym doświadczeniu, z priorytetem dla bezpieczeństwa i naturalnych efektów. Pani Angela aktywnie rozwija zielone i cyfrowe kompetencje (FST) niezbędne w nowoczesnym biznesie.

2025 Magister Kosmologii Estetycznej

2020 Psychologia w biznesie

Posiada kluczowe uprawnienia akredytowane ISO 9001/2015, w tym certyfikaty Trenera Medycyny Estetycznej oraz Instruktora zabiegów i stylizacji paznokci.

2025: Ukończono szkolenia z zakresu zarządzania odpadami i śladu węglowego w organizacji, przygotowujące do prowadzenia ekologicznej działalności (FST/Zielone Śląskie).

2024: Social Media + AI w branży beauty (Agata Koman).

2024: Kurs pedagogiczny dla wykładowców.

2023–2024: Botox Masterclass, Stymulatory tkankowe, Wypełniacze

2024–2025: Kompleksowy upgrade w zakresie stylizacji rzęs i brwi (Lash Expert, Laminacja Brwi) oraz pielęgnacji dłoni (Odnowa żelowa).

W swojej pracy aktywnie promuje zasady zrównoważonego rozwoju i ekologiczne praktyki, co czyni ją idealnym ekspertem do prowadzenia szkoleń. Prowadzący posiada doświadczenie zawodowe zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed publikacją usługi w BUR.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- **Skrypt szkoleniowy** (format PDF) – obejmujący pełny zakres merytoryczny usługi: anatomię skóry twarzy i mechanizmy starzenia, charakterystykę biotechnologii i nanoformulacji (biopeptydy, liposomy, komórki macierzyste roślinne), zasady sonoforezy i elektroporacji, podstawy zielonej chemii i gospodarki obiegu zamkniętego w kosmetyce.
- **E-podręcznik „Zielone kompetencje w kosmetologii”** (format PDF) – materiał uzupełniający dotyczący zasad zrównoważonego rozwoju w gabinecie kosmetycznym: biofermentacja, biodegradowalne nośniki, minimalizacja mikroplastiku, racjonalne gospodarowanie zasobami.

Informacje dodatkowe

Nasze szkolenia są przeprowadzane zgodnie z reżimem sanitarnym.

Usługa zwolniona z VAT na podstawie §3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień (Dz.U.2013 poz. 1722 z późniejszymi zmianami)

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

ul. Strzelców Bytomskich 9/10

41-902 Bytom

woj. śląskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

Kontakt



Marcelina Dudek

E-mail wsparcie@dotacjedlabeauty.pl

Telefon (+48) 730 622 634