



CENTRUM
SZKOLENIOWE
MARCELINA DUDEK

★★★★★ 4,9 / 5

814 ocen

Szkolenie kosmetyczne EKO-KOREKTA z Daria Łoskot - kwadrat i migdał, french i babyboomer. Warsztaty z uwzględnieniem produktów EKO i świadomości proekologicznej (kwalifikacje)

Numer usługi 2026/04/20/173195/3501070

📍 Ruda Śląska

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 16:00 h

📅 13.07.2026 do 14.07.2026

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

Usługa skierowana jest do osób związanych z branżą kosmetyczną i beauty, w szczególności do:

1. Kosmetologów, techników usług kosmetycznych oraz stylistek paznokci wykonujących lub planujących wykonywanie **usług kosmetycznych w obrębie dłoni i paznokci**.
2. Osób zainteresowanych rozszerzeniem kompetencji w zakresie pielęgnacji skóry dłoni oraz stylizacji paznokci w ujęciu kosmetycznym.
3. Osób chcących wdrażać **zasady zrównoważonego rozwoju i rozwiązania proekologiczne** w usługach kosmetycznych.
4. Wszystkich osób pracujących lub chcących pracować w **sektorach zielonej gospodarki**, wspierających **działania proekologiczne**.
5. Wszystkich osób chcących nabyć **zielone kompetencje**, w tym dotyczące oszczędzania zasobów, recyklingu i zarządzania odpadami.

Minimalna liczba uczestników

2

Maksymalna liczba uczestników

6

Data zakończenia rekrutacji

09-07-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

16

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

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

Cel

Cel edukacyjny

Usługa potwierdza przygotowanie do samodzielnego wdrażania Technologii Cyfrowych oraz Zasad Gospodarki o Obiegu Zamkniętym podczas wykonywania korekty kosmetycznej stylizacji paznokci (kwadrat, migdał, french/babyboomer). Kursant cyfrowo archiwizuje dane i protokoły zużycia, stosuje zasobooszczędność (minimalizacja zużycia materiałów, energii, energooszczędne lampy LED), organizuje recykling odpadów – z zachowaniem zasad bezpieczeństwa biologicznego i higieny zawodowej.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Rozróżnia rodzaje materiałów do manicure i pedicure oraz ich właściwości ekologiczne	Wymienia co najmniej trzy rodzaje lakierów tradycyjnych i ekologicznych z ich charakterystyką	Test teoretyczny
	Opisuje wpływ składników chemicznych materiałów na środowisko i zdrowie klienta	Test teoretyczny
Charakteryzuje procesy recyklingu i segregacji odpadów powstających w salonie paznokci	Klasyfikuje odpady z lakierów, żeli UV i innych materiałów do właściwych kategorii	Test teoretyczny
	Wyjaśnia zasady bezpiecznego magazynowania i utylizacji odpadów niebezpiecznych	Test teoretyczny
Wyjaśnia funkcjonowanie cyfrowych narzędzi do zarządzania zapasami i monitorowania zużyciaprzepisy ochrony zdrowia	Opisuje możliwości aplikacji do śledzenia materiałów i prognozowania zapotrzebowania	Test teoretyczny
	Charakteryzuje funkcje sztucznej inteligencji w optymalizacji zamówień produktów	Test teoretyczny
Klasyfikuje urządzenia energooszczędne w salonie paznokci oraz zasady ich efektywnego użytkowania	Wyróżnia lampy UV z czujnikami ruchu i regulacją mocy od tradycyjnych źródeł światła	Test teoretyczny
	Opisuje sposoby monitorowania zużycia energii elektrycznej za pomocą cyfrowych systemów	Test teoretyczny
Organizuje stanowisko pracy z wykorzystaniem cyfrowych systemów zarządzania materiałami i energią	Konfiguruje aplikacje do śledzenia zużycia żeli, lakierów i rozpuszczalników w codziennej pracy	Analiza dowodów i deklaracji
	Wdraża inteligentne urządzenia z czujnikami ruchu dla optymalnego zużycia energii elektrycznej	Analiza dowodów i deklaracji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Przeprowadza segregację odpadów i dokumentuje je w systemach cyfrowych	Posortowuje chemiczne odpady z manicure zgodnie z klasyfikacją i umieszcza w dedykowanych pojemnikach	Analiza dowodów i deklaracji
	Rejestruje rodzaj i ilość odpadów w aplikacji do monitorowania bezpiecznej utylizacji	Analiza dowodów i deklaracji
Obsługuje nowoczesne urządzenia do manicure z funkcjami automatycznego sterowania energią i czujnikami Planuje harmonogram wizyt z wykorzystaniem aplikacji mapujących trasy dla redukcji śladu węglowego	Włącza i reguluje inteligentne lampy UV oraz frez elektryczny z czujnikami ruchu	Analiza dowodów i deklaracji
	Monitoruje zużycie energii za pośrednictwem aplikacji mobilnej urządzeń IoT w salonie	Analiza dowodów i deklaracji
	Planuje wizyty klientów w sąsiadujących lokalizacjach z wykorzystaniem funkcji mapowania w aplikacji	Analiza dowodów i deklaracji
Komunikuje informacje o ekologicznych materiałach i bezpiecznej utylizacji odpadów klientom Współpracuje z zespołem salonu w zakresie wdrażania standardów zielonej i cyfrowej transformacji	Wyjaśnia klientom zalety ekologicznych alternatyw lakierów i żeli w zrozumiały sposób	Analiza dowodów i deklaracji
	Informuje klientów o zasadach bezpiecznego doboru materiałów ograniczających wpływ na środowisko	Analiza dowodów i deklaracji
	Wymienia się informacjami z członkami zespołu na temat efektywności urządzeń i redukcji odpadów	Analiza dowodów i deklaracji
Przestrzega procedur ekologicznych i zasad bezpieczeństwa w pracy	Systematycznie stosuje zasady segregacji odpadów i dokumentacji w systemach cyfrowych	Analiza dowodów i deklaracji
	Monitoruje własną pracę pod kątem minimalizacji marnowania materiałów i energii elektrycznej	Analiza dowodów i deklaracji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Obsługuje nowe narzędzia cyfrowe wspierające zrównoważoną organizację pracy	Obsługuje nowe aplikacje i systemy do zarządzania zapasami oraz monitorowania energii	Analiza dowodów i deklaracji
	Ocenia efektywność wdrożonych rozwiązań cyfrowych i proponuje ulepszenia w praktyce zawodowej	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

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:

- Identyfikację rodzajów odpadów generowanych podczas stylizacji paznokci oraz naukę ich efektywnej segregacji i recyklingu,
- Zrozumienie przepisów dotyczących recyklingu i zarządzania odpadami w kontekście branży kosmetycznej, a także znajomość zasad ekologii stosowanych w salonie kosmetycznym,
- Omawianie kluczowych zagadnień środowiskowych, takich jak minimalizacja zużycia materiałów, zarządzanie zasobami wodnymi i energetycznymi oraz wdrażanie zrównoważonych praktyk,
- Promowanie zrównoważonego rozwoju w codziennej pracy, w tym poprzez zastosowanie ekologicznych technik manicure i odpowiedzialne korzystanie z produktów kosmetycznych,
- Wzbudzanie pasji do ekologii i przyrody oraz angażowanie innych w praktyki przyjazne środowisku poprzez świadome decyzje i działania w salonie kosmetycznym.

Dodatkowo, szkolenie umożliwia:

- Omawianie kluczowych kwestii ochrony środowiska w kontekście stylizacji paznokci, takich jak efektywne gospodarowanie odpadami i zastosowanie zrównoważonych materiałów, w sposób angażujący i praktyczny,
- Omówienie obowiązków administratora danych osobowych w gabinecie beauty, w tym formularzy zgody, bezpiecznej archiwizacji, szyfrowania, kontroli dostępu, dokumentacji fotograficznej oraz procedur zgodnych z RODO. Zastosowanie nowoczesnych narzędzi i AI w ochronie prywatności i bezpieczeństwie danych, zgodnie z PRT 4.5.1 i 4.5.3.

PRT 3.3 Technologie gospodarowania odpadami

PRT 4.5.3 Technologie bezpieczeństwa informacji

PRT 4.5.1 Technologie ochrony prywatności danych

Uczestnicy nabędą umiejętności w zakresie:

- Planowania i przeprowadzania zabiegów przy minimalnym zużyciu materiałów oraz **przy zachowaniu zasad ekologii**.
- Przygotowywania stanowiska pracy zgodnie z **zasadami ekologii, w tym segregacji odpadów i efektywnego zarządzania zasobami**.
- **Metod recyklingu** materiałów używanych w stylizacji paznokci oraz **zasad zielonej gospodarki** w salonie kosmetycznym.
- Stylizacji paznokci z użyciem **ekologicznych produktów** oraz technik, które minimalizują **wpływ na środowisko**.
- Świadomego zarządzania **zużyciem energii i wody** w salonie kosmetycznym.
- Tworzenia pozytywnych relacji z klientami poprzez informowanie ich o korzyściach wynikających z **ekologicznych praktyk**.

Szkolenie paznokci w **trendzie PRO EKO**, które nie tylko pomoże opanować techniki tworzenia stylizacji manicure, ale także pozwoli **uświadomić znaczenie środowiska naturalnego** w życiu nas wszystkich oraz podjęcie **działań proekologicznych** w branży beauty, które pozwalają **chronić naszą planetę i środowisko**.

Szkolenie poprzez swój zakres tematyczny oraz rozbudowaną część warsztatową wpłynie pozytywnie na poziom umiejętności uczestnika w obszarze zielonych kompetencji oraz nowoczesnych technik manicure z zastosowaniem rozwiązań proekologicznych.

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.

Przerwy wliczają się w czas szkolenia.

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

- test teoretyczny
- analiza dowodów i deklaracji

Szkolenie prowadzi do nabycia kwalifikacji zawodowej: Stylistka paznokci

PROGRAM SZKOLENIA:

DZIEŃ 1 - Godziny zajęć: 8:00 – 16:00 z przerwami

08:00 – 09:00 – Wprowadzenie zielonych kompetencji w branży beauty. Praktyki prośrodowiskowe w pracy stylisty paznokci (teoria)

- Gospodarka o Obiegu Zamkniętym (GOZ) i zasobooszczędność (Less Waste) w pracy stylisty paznokci
- Analiza cyklu życia produktu (LCA) – świadomy wybór preparatów
- Zrównoważony rozwój jako element przewagi konkurencyjnej salonu

09:00 – 09:30 – Ekologiczne nawyki, narzędzia wielokrotnego użytku i wegański manicure (teoria)

- Procedury unieszkodliwiania odpadów chemicznych (płyny, resztki żeli) zgodnie z GOZ
- Dobór narzędzi wielokrotnego użytku i biodegradowalnych (np. frezy z piaskowca)
- Wegański manicure – założenia i kryteria

09:30 – 10:30 – Anatomia dłoni i paznokci, patologie i przeciwwskazania do stylizacji (teoria)

- Budowa anatomiczna paznokcia naturalnego i warstw skóry wokół paznokcia
- Rozpoznawanie rodzajów paznokci i ich cech morfologicznych
- Identyfikacja patologii, chorób skóry paznokci i przeciwwskazań medycznych

10:30 - 11:00 - PRZERWA

11:00 – 12:00 – Rodzaje produktów do manicure i pedicure. Analiza składu i wpływu na środowisko (teoria)

- Klasyfikacja produktów: do przedłużania, czyszczących, pielęgnacyjnych
- Analiza składów preparatów pod kątem bezpieczeństwa i wpływu na ekologię
- Dobór 3 proekologicznych/nietoksycznych substytutów dla popularnych preparatów
- Wpływ szkodliwych substancji na środowisko i zdrowie stylisty

12:00 – 13:30 – Obowiązki administratora danych osobowych w gabinecie beauty. Nowoczesne narzędzia cyfrowe i AI w ochronie danych (teoria + praktyka)

- Formularze zgody, bezpieczna archiwizacja, szyfrowanie, kontrola dostępu, dokumentacja fotograficzna, procedury zgodne z RODO
- Szyfrowanie asymetryczne i polityka Zero-Trust w gabinecie
- Konfiguracja zaszyfrowanego systemu CRM / oprogramowania do archiwizacji dokumentacji i protokołów zużycia
- Zastosowanie AI w ochronie prywatności i bezpieczeństwie danych klienta

13:30 – 14:00 – PRZERWA

14:00 – 15:00 – Warsztat: Organizacja stanowiska pracy. Sterylizacja i dezynfekcja z wykorzystaniem rozwiązań ekologicznych (praktyka)

- Przygotowanie stanowiska – ergonomia, oświetlenie, dostęp do narzędzi
- Stosowanie ekologicznych roztworów do sterylizacji i dezynfekcji
- Minimalizacja odpadów jednorazowych, dobór narzędzi wielokrotnego użytku (frezy z piaskowca)

15:00 – 16:00 – Warsztat: Manicure klasyczny i hybrydowy – optymalizacja czasu pracy dla redukcji zużycia energii i materiałów (praktyka)

- Obsługa narzędzi i urządzeń do przygotowania paznokcia, aplikacji preparatu i usuwania powłoki
- Techniki manicure klasycznego i hybrydowego z elementami zdobień
- Optymalizacja czasu pracy i minimalizacja marnotrawstwa produktu (poniżej 5% normy)
- Cyfrowe protokolowanie zużycia preparatów i czasu pracy urządzeń (lampy UV/LED, frezarka)

DZIEŃ 2 - Godziny zajęć: 8:00 – 16:00 z przerwami

08:00 – 08:45 – Zasady ochrony środowiska w stylizacji paznokci. Redukcja emisji pyłów i właściwa wentylacja (teoria)

- Redukcja emisji szkodliwych pyłów – nowoczesne pochłaniacze
- Technologie wysokiego potencjału w zakresie pochłaniania pyłów i nanocząsteczek
- Zasady prawidłowej wentylacji stanowiska pracy

08:45 – 09:45 – Innowacyjne technologie gospodarowania odpadami w gabinecie beauty (teoria)

- Prewencja, recykling, odzysk i bezpieczne unieszkodliwianie odpadów chemicznych
- Praktyczne przykłady zarządzania odpadami w gabinecie beauty
- Cyfrowe monitorowanie i raportowanie odpadów
- Zgodność z obowiązującymi przepisami ochrony środowiska

09:45 – 10:30 – Kolorystyka i trendy w designie paznokci. Dobór barw do typu urody (teoria)

- Zasady doboru barw i technik zdobienia do różnych typów urody
- Popularne wzory i style w manicure oraz pedicure
- Trendy kolorystyczne a świadome, proekologiczne wybory produktowe

10:30 – 11:00 – PRZERWA

11:00 – 13:00 – Warsztat: Dobór zabiegu, preparatów i barw do klienta. Techniki French i Babyboomer z cyfrową archiwizacją dokumentacji (praktyka)

- Diagnoza stanu paznokcia i doradzanie klientowi odpowiedniego rodzaju zabiegu
- Wybór preparatów i odcieni z uwzględnieniem typu urody, preferencji i jakości produktów
- Wykonanie French i Babyboomer z kontrolą zużycia preparatów
- Finalna archiwizacja zaszyfrowanej dokumentacji zabiegu i protokołu zużycia

13:00 – 13:30 – PRZERWA

13:30 – 14:00 – Energooszczędne rozwiązania w gabinecie – światło dzienne i praca lamp LED (praktyka)

- Wykorzystanie naturalnego światła dziennego
- Optymalizacja pracy lamp UV/LED – obniżenie zużycia energii
- Kalkulacja oszczędności energetycznych

14:00 – 14:30 – Komunikacja z klientem i budowanie relacji. Cyfrowe zalecenia pozabiegowe z argumentacją GOZ (praktyka)

- Konsultacja z klientem, aktywne słuchanie, wyjaśnianie procedur i ryzyk
- Budowanie relacji opartych na empatii, profesjonalizmie i etyce zawodowej
- Opracowanie argumentacji proekologicznej
- Wydawanie cyfrowych, zaszyfrowanych zaleceń pozabiegowych (EKO-pielęgnacja) zawierających min. 3 argumenty GOZ

14:30 – 15:00 – Dokumentacja zmian i analiza efektów zabiegu. Standardy jakości i bezpieczeństwa (praktyka)

- Prowadzenie karty klienta (historia zabiegów, uwagi, preferencje)
- Fotodokumentacja efektów pracy – ocena jakości i doskonalenie technik
- Ocena wykonanego zabiegu, identyfikacja obszarów do poprawy i działania naprawcze
- Zarządzanie czasem pracy – planowanie harmonogramu wizyt

15:00 – 16:00 – WALIDACJA - Test teoretyczny oraz deklaracja dowodów i deklaracji.

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 roboczych. Proces walidacji prowadzony jest w formie testu wiedzy oraz analizy dowodu i deklaracji. Kursant otrzymuje certyfikat potwierdzający zdobytą kwalifikację najpóźniej 5 dni roboczych po przeprowadzonej walidacji.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 19

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 19 Wprowadzenie zielonych kompetencji w branży beauty - GOZ, LCA i zasobooszczędność (Less Waste) w pracy stylisty paznokci (teoria)	Daria Łoskot	13-07-2026	08:00	08:45	00:45
2 z 19 Ekologiczne nawyki, narzędzia wielokrotnego użytku (frezy z piaskowca) i wegański manicure - procedury unieszkodliwiania a odpadów chemicznych (teoria)	Daria Łoskot	13-07-2026	08:45	09:15	00:30
3 z 19 Anatomia dłoni i paznokci, budowa warstw paznokcia, identyfikacja patologii i przeciwwskazań do stylizacji (teoria)	Daria Łoskot	13-07-2026	09:15	10:15	01:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
4 z 19 Rodzaje produktów do manicure i pedicure - analiza składów, wpływ na środowisko, dobór proekologicznych substytutów (teoria)	Daria Łoskot	13-07-2026	10:15	11:15	01:00
5 z 19 Przerwa	Daria Łoskot	13-07-2026	11:15	11:45	00:30
6 z 19 Obowiązki administratora danych osobowych w gabinecie beauty - RODO, szyfrowanie asymetryczne, Zero-Trust, AI w ochronie prywatności i CRM (teoria + praktyka)	Daria Łoskot	13-07-2026	11:45	13:15	01:30
7 z 19 Warsztat: Organizacja stanowiska pracy - sterylizacja i dezynfekcja z wykorzystaniem rozwiązań ekologicznych, minimalizacja odpadów jednorazowych (praktyka)	Daria Łoskot	13-07-2026	13:15	14:15	01:00
8 z 19 Przerwa	Daria Łoskot	13-07-2026	14:15	14:45	00:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
9 z 19 Warsztat: Manicure klasyczny i hybrydowy z elementami zdobień - optymalizacja czasu pracy i zużycia materiałów, cyfrowe protokołowanie zużycia (praktyka)	Daria Łoskot	13-07-2026	14:45	17:00	02:15
10 z 19 Zasady ochrony środowiska w stylizacji paznokci - redukcja emisji pyłów, pochłaniacze nanocząsteczek i prawidłowa wentylacja stanowiska (teoria)	Daria Łoskot	14-07-2026	08:00	08:45	00:45
11 z 19 Innowacyjne technologie gospodarowania odpadami - prewencja, recykling, unieszkodliwianie, cyfrowe monitorowanie i raportowanie odpadów (teoria)	Daria Łoskot	14-07-2026	08:45	09:45	01:00
12 z 19 Kolorystyka i trendy w designie paznokci - dobór barw i technik zdobienia do typu urody i kolorytu skóry (teoria)	Daria Łoskot	14-07-2026	09:45	10:15	00:30
13 z 19 Przerwa	Daria Łoskot	14-07-2026	10:15	10:45	00:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
14 z 19 Warsztat: Dobór zabiegu, preparatów i barw do klienta - techniki French i Babyboomer, kontrola zużycia, archiwizacja zaszyfrowanej dokumentacji (praktyka)	Daria Łoskot	14-07-2026	10:45	13:15	02:30
15 z 19 Przerwa	Daria Łoskot	14-07-2026	13:15	13:45	00:30
16 z 19 Energooszczędne rozwiązania - wykorzystanie naturalnego światła dziennego i optymalizacja pracy lamp UV/LED (praktyka)	Daria Łoskot	14-07-2026	13:45	14:15	00:30
17 z 19 Komunikacja z klientem i budowanie relacji - cyfrowe, zaszyfrowane zalecenia pozabiegowe EKO-pielęgnacja z min. 3 argumentami GOZ (praktyka)	Daria Łoskot	14-07-2026	14:15	14:45	00:30
18 z 19 Dokumentacja zmian i analiza efektów zabiegu - fotodokumentacja, karta klienta, standardy jakości i bezpieczeństwa, zarządzanie czasem pracy (praktyka)	Daria Łoskot	14-07-2026	14:45	15:30	00:45

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
19 z 19 Walidacja - test teoretyczny oraz analiza dowodów i deklaracji	-	14-07-2026	15:30	17:00	01:30

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

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Daria Łoskot

Doświadczona instruktorka stylizacji paznokci, właścicielka salonu kosmetycznego i centrum szkoleniowego działająca w branży beauty od 2011 roku. Specjalizuje się w nowoczesnych technikach stylizacji paznokci, stale podnosząc swoje kwalifikacje poprzez liczne szkolenia. Jako edukatorka kładzie szczególny nacisk na ekologię i zrównoważony rozwój w branży kosmetycznej. Jej szkolenia opierają się na minimalizowaniu odpadów, skracaniu czasu pracy oraz wykorzystaniu biodegradowalnych i ekologicznych produktów. Wiedzę na temat zielonych

kompetencji łączy z cyfryzacją branży beauty, ucząc kursantów skutecznej promocji w mediach społecznościowych, budowania marki osobistej online oraz tworzenia treści wizualnych i kursów online. Najważniejsze ukończone szkolenia
Akademia Nail Fluence – prestiżowe, kompleksowe szkolenie instruktorskie French konstrukcyjny – zaawansowane techniki stylizacji pozwalające na perfekcyjny efekt french manicure.
Doszkolenie techniczne – podniesienie kwalifikacji w zakresie precyzji wykonania stylizacji paznokci. Forma bez tajemnic + żel bez piłowania (13.12.2021) – doskonalenie precyzyjnych technik budowy paznokcia bez konieczności piłowania.
Express Reels – szkolenie z zakresu szybkiej edycji i tworzenia viral
W 2025 roku ukończone dodatkowe szkolenia: AI od podstaw, RODO, cyberbezpieczeństwo w firmie oraz ślad węglowy w organizacji. Prowadzący posiada doświadczenie zawodowe zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed publikacją usługi w BUR.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik szkolenia otrzymuje:

- **Skrypt szkoleniowy EKO-KOREKTA** z pełnym zakresem wiedzy teoretycznej i praktycznej.
- **Skrypt SZKOLENIE W DUCHU ECO I PRT** w wersji cyfrowej zgodnie z zasadą zasobooszczędności i redukcji śladu środowiskowego szkolenia.
- **Dostęp do prezentacji multimedialnych** i materiałów cyfrowych, które ułatwią naukę i umożliwią powrót do omawianych zagadnień po zakończeniu szkolenia.

Informacje dodatkowe

- Warunkiem uzyskania zaświadczenia jest uczestnictwo w co najmniej 80% zajęć usługi rozwojowej – na szkoleniu obowiązuje lista obecności.
- Karta niniejszej usługi rozwojowej została przygotowana zgodnie z obowiązującym Regulaminem.
- Usługa zwolniona z VAT na podstawie §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 (Dz.U. 2013 poz. 1722 z późniejszymi zmianami).
- Zapisując się na usługę wyrażasz zgodę na rejestrowanie/nagrywanie swojego wizerunku na potrzeby monitoringu, kontroli oraz w celu utrwalenia efektów uczenia się.

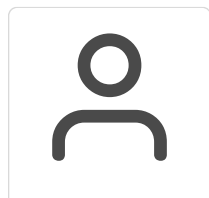
Adres

ul. Radoszowska 120/-
41-707 Ruda Śląska
woj. śląskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

Kontakt



Marcelina Dudek

E-mail wsparcie@dotacjedlabeauty.pl

Telefon (+48) 730 622 634

