



IDEA KAMILA
PIEKARNIAK

Brak ocen dla tego dostawcy

Projektant Wnętrz 360° z CadDecorPRO + AI – od wizji do realizacji - szkolenie indywidualne.

Numer usługi 2026/06/04/219169/3608616

- 📄 Usługa szkoleniowa
- 📺 zdalna w czasie rzeczywistym
- 👤 Zajęcia indywidualne
- 🕒 40:00 h
- 📅 27.07.2026 do 31.07.2026

5 000,00 PLN brutto
5 000,00 PLN netto
125,00 PLN brutto/h
125,00 PLN netto/h
433,33 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria

Inne / Artystyczne

Grupa docelowa usługi

Szkolenie jest skierowane do osób początkujących, które dopiero stawiają swoje pierwsze kroki w branży projektowania wnętrz lub planują całkowite przebranżowienie. Ofertę kierujemy w szczególności do pasjonatów aranżacji wnętrz, asystentów w biurach projektowych, dekoratorów, a także studentów pierwszych lat kierunków związanych z designem, którzy nie posiadają jeszcze komercyjnego doświadczenia w pracy z profesjonalnymi programami do modelowania 3D i tworzenia dokumentacji technicznej. Uczestnicy tej usługi to osoby, które chcą od absolutnych podstaw poznać nowoczesny warsztat pracy projektanta, ucząc się obsługi programu CAD Decor PRO i optymalizując swój czas pracy dzięki innowacyjnym asystentom opartym na sztucznej inteligencji (AI).

Minimalna liczba uczestników

1

Maksymalna liczba uczestników

1

Data zakończenia rekrutacji

25-07-2026

Forma prowadzenia usługi

zdalna w czasie rzeczywistym

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

Usługa przygotowuje do samodzielnego wykonywania fotorealistycznych projektów i dokumentacji technicznej wnętrz poprzez połączenie tradycyjnego warsztatu w programie CAD Decor PRO z technologiami sztucznej inteligencji (AI), co pozwala na znaczne przyspieszenie pracy.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|---|--|---|
| Definiuje główne trendy w projektowaniu wnętrz oraz charakteryzuje narzędzia AI przydatne w procesie projektowym. | Wskazuje co najmniej trzy techniki prompt engineeringu dostosowane do projektowania koncepcyjnego. | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Rozróżnia możliwości i zastosowania poszczególnych asystentów AI do doboru oświetlenia, kolorów i materiałów. | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| Projektuje układy funkcjonalne wnętrz, modele 3D oraz automatyczną dokumentację techniczną z wykorzystaniem programu CAD Decor PRO. | Samodzielnie buduje parametryczny model 3D pomieszczenia z uwzględnieniem modułu CAD Kitchens oraz optymalizacji cięcia płytek ceramicznych. | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Generuje fotorealistyczne wizualizacje (Render PRO), panoramy 360° oraz eksportuje zestawienia materiałowe do programu Excel | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| Ocena krytycznie wygenerowane przez AI koncepcje pod kątem użyteczności, praw autorskich oraz własnego, unikalnego stylu projektanta. | Uzasadnia wybór optymalnych rozwiązań wygenerowanych przez AI w kontekście realnych potrzeb klienta i zasad ergonomii. | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Argumentuje zasady przestrzegania etyki zawodowej w pracy z generatorami sztucznej inteligencji. | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |

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

Moduł 1: Wprowadzenie i mindset projektanta.

- Trendy w projektowaniu wnętrz 2026/2027.
- Rola projektanta w erze AI.

Moduł 2: Teoria projektowania wnętrz + AI

- Niezbędnik projektowania: m. in. ergonomia, światło, kolorystyka, materiałoznawstwo
- AI w projektowaniu

Moduł 2: CAD Decor PRO – od podstaw do gotowych projektów

- Środowisko 3D, okna, drzwi
- Kuchnie i szafy
- Moduł płyt
- Meble, oświetlenie i własne biblioteki 3D

Moduł 3: Zaawansowane funkcjonalności programu Cad Decor Pro

- Render PRO, animacje, panoramy 360° i inne

Moduł 4: Projekt końcowy + prezentacja

- Kompleksowa realizacja projektu wnętrza komercyjnego/prywatnego

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 36

| Przedmiot / temat | Typ aktywności | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|----------------|-------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 1 z 36 Wprowadzenie i mindset projektanta. | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 27-07-2026 | 08:00 | 09:30 | 01:30 |
| 2 z 36 - | Przerwa | - | 27-07-2026 | 09:30 | 09:45 | 00:15 |
| 3 z 36 Teoria projektowania wnętrz + AI | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 27-07-2026 | 09:45 | 12:00 | 02:15 |
| 4 z 36 - | Przerwa | - | 27-07-2026 | 12:00 | 12:45 | 00:45 |

| Przedmiot / temat | Typ aktywności | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|---|----------------|-------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 5 z 36 Teoria projektowania wnętrz + AI - ciąg dalszy | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 27-07-2026 | 12:45 | 14:15 | 01:30 |
| 6 z 36 - | Przerwa | - | 27-07-2026 | 14:15 | 14:30 | 00:15 |
| 7 z 36 Teoria projektowania wnętrz + AI - ciąg dalszy | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 27-07-2026 | 14:30 | 16:00 | 01:30 |
| 8 z 36 CAD Decor PRO – od podstaw do gotowych projektów | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 28-07-2026 | 08:00 | 09:30 | 01:30 |
| 9 z 36 - | Przerwa | - | 28-07-2026 | 09:30 | 09:45 | 00:15 |
| 10 z 36 CAD Decor PRO – od podstaw do gotowych projektów - ciąg dalszy | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 28-07-2026 | 09:45 | 12:00 | 02:15 |
| 11 z 36 - | Przerwa | - | 28-07-2026 | 12:00 | 12:45 | 00:45 |
| 12 z 36 CAD Decor PRO – od podstaw do gotowych projektów - ciąg dalszy. | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 28-07-2026 | 12:45 | 14:15 | 01:30 |
| 13 z 36 - | Przerwa | - | 28-07-2026 | 14:15 | 14:30 | 00:15 |
| 14 z 36 CAD Decor PRO – od podstaw do gotowych projektów - ciąg dalszy | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 28-07-2026 | 14:30 | 16:00 | 01:30 |
| 15 z 36 Zaawansowane funkcjonalności programu Cad Decor Pro | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 29-07-2026 | 08:00 | 09:30 | 01:30 |

| Przedmiot / temat | Typ aktywności | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|----------------|----------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 16 z 36 - | Przerwa | - | 29-07-2026 | 09:30 | 09:45 | 00:15 |
| 17 z 36 Zaawansowa ne funkcjonalnoś ci programu Cad Decor Pro - ciąg dalszy. | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 29-07-2026 | 09:45 | 12:00 | 02:15 |
| 18 z 36 - | Przerwa | - | 29-07-2026 | 12:00 | 12:45 | 00:45 |
| 19 z 36 Zaawansowa ne funkcjonalnoś ci programu Cad Decor Pro - ciąg dalszy. | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 29-07-2026 | 12:45 | 14:15 | 01:30 |
| 20 z 36 - | Przerwa | - | 29-07-2026 | 14:15 | 14:30 | 00:15 |
| 21 z 36 Zaawansowa ne funkcjonalnoś ci programu Cad Decor Pro - ciąg dalszy. | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 29-07-2026 | 14:30 | 16:00 | 01:30 |
| 22 z 36 Zaawansowa ne funkcjonalnoś ci programu Cad Decor Pro - ciąg dalszy. | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 30-07-2026 | 08:00 | 09:30 | 01:30 |
| 23 z 36 - | Przerwa | - | 30-07-2026 | 09:30 | 09:45 | 00:15 |
| 24 z 36 Zaawansowa ne funkcjonalnoś ci programu Cad Decor Pro - ciąg dalszy. | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 30-07-2026 | 09:45 | 12:00 | 02:15 |
| 25 z 36 - | Przerwa | - | 30-07-2026 | 12:00 | 12:45 | 00:45 |

| Przedmiot / temat | Typ aktywności | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|----------------|-------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 26 z 36 Zaawansowane funkcjonalności programu Cad Decor Pro - ciąg dalszy | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 30-07-2026 | 12:45 | 14:15 | 01:30 |
| 27 z 36 - | Przerwa | - | 30-07-2026 | 14:15 | 14:30 | 00:15 |
| 28 z 36 Zaawansowane funkcjonalności programu Cad Decor Pro - ciąg dalszy. | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 30-07-2026 | 14:30 | 16:00 | 01:30 |
| 29 z 36 Projekt końcowy. | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 31-07-2026 | 08:00 | 09:30 | 01:30 |
| 30 z 36 - | Przerwa | - | 31-07-2026 | 09:30 | 09:45 | 00:15 |
| 31 z 36 Projekt końcowy - ciąg dalszy. | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 31-07-2026 | 09:45 | 12:15 | 02:30 |
| 32 z 36 - | Przerwa | - | 31-07-2026 | 12:15 | 13:00 | 00:45 |
| 33 z 36 Projekt końcowy - ciąg dalszy. | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 31-07-2026 | 13:00 | 14:30 | 01:30 |
| 34 z 36 - | Przerwa | - | 31-07-2026 | 14:30 | 14:45 | 00:15 |
| 35 z 36 Prezentacja projektu końcowego. | Zajęcia | KAMILA PIEKARNIAK | 31-07-2026 | 14:45 | 15:50 | 01:05 |
| 36 z 36 - | Walidacja | KAMILA PIEKARNIAK | 31-07-2026 | 15:50 | 16:00 | 00:10 |

Podsumowanie

| Rodzaj godzin | Liczba godzin |
|-------------------------------|---------------|
| Suma godzin zegarowych usługi | 40:00 |
| w tym suma godzin zajęć | 33:35 |

| Rodzaj godzin | Liczba godzin |
|--------------------------------------|---------------|
| w tym suma godzin walidacji | 00:10 |
| w tym suma przerw | 06:15 |
| Suma godzin dydaktycznych bez przerw | 45:00 |

Cennik

Cennik

| Rodzaj ceny | Cena |
|--|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto | 5 000,00 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 | 5 000,00 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto | 125,00 PLN |
| Koszt osobogodziny netto | 125,00 PLN |

Liczba godzin usługi

| Rodzaj godzin | Liczba godzin |
|---------------------------------|---------------|
| Liczba godzin zegarowych usługi | 40:00 |

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

KAMILA PIEKARNIAK

Absolwentka Politechniki Lubelskiej, trenerka specjalizująca się w nowoczesnych technologiach, projektowaniu wnętrz i edukacji cyfrowej. Od ponad pięciu lat prowadzi szkolenia między innymi z obsługi pakietu Microsoft Office (Word, Excel, Access), Canvy, cyberbezpieczeństwa, e-marketingu, projektowania wnętrz. Ma na koncie ponad 4000 godzin szkoleniowych, w tym kursy przygotowujące do egzaminów ECDL, ECCC i ICVC.

Realizuje również szkolenia zawodowe (pracownik biurowy, sprzedawca, specjalista ds. obsługi klienta), rozwijając zarówno umiejętności techniczne, jak i interpersonalne. Pracuje z różnorodnymi grupami – od przedsiębiorców i pracowników, po osoby bezrobotne, seniorów i osoby z

niepełnosprawnością.

W ostatnim czasie skupia się na wykorzystaniu sztucznej inteligencji w pracy i edukacji – prowadzi szkolenia z praktycznego użycia AI oraz automatyzacji zadań. Ukończyła szkolenia z zakresu AI sygnowane przez IBM.

Poza działalnością edukacyjną prowadzi studio projektowania wnętrz Stylowy Kąt oraz tworzy aranżacje domów i mieszkań prywatnych.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Skrypt szkoleniowy oraz prezentację multimedialną w formie pliku pdf. **W ramach usługi organizator zapewnia uczestnikowi imienną, 28-dniową licencję edukacyjną oprogramowania CAD Decor PRO, niezbędną do realizacji ćwiczeń praktycznych.**

Warunki uczestnictwa

Wymagana podstawowa umiejętność korzystania z komputera

Wymagania licencyjne CAD Decor PRO:

- Uczestnik musi dysponować komputerem, na którym **nie** wcześniej nie instalowano testowej, pełnej bezterminowej ani czasowej wersji oprogramowania CAD Projekt K&A (w tej samej lub wyższej wersji). Instalacja na sprzęcie, który był już wykorzystywany do testów tego oprogramowania, zostanie zablokowana przez system producenta
- Podczas zgłoszenia uczestnik musi podać swój osobisty adres e-mail. Na ten adres zostanie automatycznie założone konto w menedżerze licencji i przesłany zostanie plik instalacyjny
- Licencja ma charakter jedностanowiskowy i jest przypisana wyłącznie do jednego uczestnika. Zabrania się przekazywania licencji próbnej osobom trzecim.
- Uczestnik zobowiązany jest do zainstalowania i aktywowania oprogramowania w ciągu maksymalnie **4 dni** od momentu otrzymania wiadomości systemowej od producenta. Niedotrzymanie terminu skutkuje bezpowrotną utratą możliwości uruchomienia licencji testowej

Informacje dodatkowe

Szkolenie realizowane jest w formie zdalnej w czasie rzeczywistym za pośrednictwem platformy Zoom. Link z zaproszeniem zostanie przesłany na e-mail uczestnika najpóźniej na 24 godziny przed planowanym rozpoczęciem zajęć. Każdy uczestnik musi logować się do platformy z własnego konta. Nie dopuszcza się uczestnictwa w usłudze za pomocą jednego konta i jednego urządzenia przez więcej niż jednego uczestnika.

Walidacja przeprowadzana jest w formie testu on-line, a jego wynik generowany jest automatycznie.

Po pozytywnym zaliczeniu procesu walidacji, uczestnik otrzyma imienne zaświadczenie ukończenia szkolenia, które zostanie przesłane na adres e-mail w formie pliku PDF.

Warunkiem ukończenia szkolenia i uzyskania zaświadczenia/certyfikatu jest obecność na minimalnym wymaganym przez operatora poziomie czasu trwania szkolenia (zazwyczaj 80%).

W przypadku chęci uczestnictwa w szkoleniu w innej formie lub w innym terminie proszę o kontakt

Zapewniamy wsparcie techniczne przed i w trakcie szkolenia

Warunki techniczne

Program Cad Decor Pro działa wyłącznie na systemie Windows i tylko na kartach graficznych NVIDIA GeForce.

| Element | Minimalne | Zalecane (dla komfortowej pracy) |
|--------------------------|-----------------------------------|--|
| System operacyjny | Windows 10 / 11 (64-bit) | Windows 11 (64-bit) |
| Procesor | 2+ rdzeni, 3 GHz + SSE 4.1 | 4+ rdzeni, 3 GHz+ |
| Pamięć RAM | 8 GB | 16 GB (najlepiej 32 GB) |
| Karta graficzna | NVIDIA GeForce (minimum GTX 1050) | NVIDIA RTX 3060 / 4060 lub lepsza |
| Dysk twardy | 120 GB wolnego miejsca | 200 GB SSD NVMe |
| Internet | Do aktywacji i aktualizacji | Stabilne połączenie |

Sprawna kamera internetowa (wbudowana lub zewnętrzna) oraz mikrofon i głośniki/słuchawki (umożliwiające swobodną komunikację dwustronną).

Założone darmowe konto na platformie Zoom.

Kontakt



KAMILA PIEKARNIAK

E-mail info@kursnaai.pl

Telefon (+48) 609 304 491