



IDEA KAMILA  
PIEKARNIAK

Brak ocen dla tego dostawcy

## Nowoczesny Home Staging w erze sztucznej inteligencji (AI). Szkolenie.

Numer usługi 2026/06/10/219169/3618897

- 📄 Usługa szkoleniowa
- 📺 zdalna w czasie rzeczywistym
- 👥 Zajęcia grupowe
- 🕒 08:00 h
- 📅 22.09.2026 do 24.09.2026

900,00 PLN brutto  
900,00 PLN netto  
112,50 PLN brutto/h  
112,50 PLN netto/h  
433,33 PLN cena rynkowa ⓘ

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Inne / Artystyczne
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Home stagerzy, pośrednicy w obrocie nieruchomościami, agenci nieruchomości, inwestorzy na rynku nieruchomości, projektanci wnętrz, którzy chcą zautomatyzować proces przygotowania ofert, obniżyć koszty sesji zdjęciowych i zwiększyć skalowalność swojego biznesu dzięki narzędziom AI oraz osoby planujące rozpocząć pracę w powyższych zawodach.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	2
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	8
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	18-09-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	zdalna w czasie rzeczywistym
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

## Cel

### Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje do samodzielnego projektowania wirtualnych aranżacji wnętrz (home staging) przy użyciu narzędzi sztucznej inteligencji, tworzenia zautomatyzowanych strategii marketingowych dla nieruchomości oraz monetyzacji nowoczesnych usług home stagera w modelu biznesowym 2026.

### Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik charakteryzuje narzędzia AI wykorzystywane w home stagingu w 2026 r.	Rozróżnia funkcje poszczególnych modeli generatywnych.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Wskazuje ograniczenia techniczne narzędzi AI.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik wykonuje wirtualną aranżację wnętrza z użyciem narzędzi AI.	Implementuje wytyczne stylu w promptach.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Redaguje parametry techniczne zdjęć.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik weryfikuje rzetelność ofert sprzedażowych generowanych przez AI.	Wykrywa artefakty wizualne w wygenerowanych obrazach.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Ocenia zgodność opisu z faktycznym stanem nieruchomości.	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 rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

## Program

### Blok 1 Podstawy i strategia

#### Moduł 1.1 Home staging w erze AI

- Czym jest home staging w 2026 roku

- Jak AI zmienia rynek nieruchomości: szybkość, koszty, skalowalność
- Analiza przypadków: porównanie klasycznego vs. AI-wspieranego stagingu

## **Moduł 1.2 Psychologia kupującego i targetowanie**

- Demografia kupujących a styl aranżacji
- Zasady projektowania przestrzeni pod kątem emocji i szybkiej sprzedaży
- Jak AI pomaga dopasować styl do profilu nieruchomości i lokalizacji

## **Moduł 1.3 Podstawy fotografii i prezentacji**

- Zasady kompozycji kadru, światła i perspektywy
- Jak przygotować przestrzeń przed sesją zdjęciową
- Różnica między zdjęciem pod wirtualny staging a pod klasyczną edycję

## **Blok 2 Narzędzia AI – Wirtualny Staging**

### **Moduł 2.1 Przegląd ekosystemu AI 2026**

- Narzędzia do wirtualnego stagingu
- Narzędzia do projektowania wnętrz

### **Moduł 2.2 Wirtualny staging krok po kroku**

- Upload zdjęć, wybór stylu, generowanie aranżacji
- Dopasowanie mebli do skali pomieszczenia i architektury

### **Moduł 2.3 AI do planowania przestrzeni i layoutu**

- Narzędzia do symulacji układu mebli i planowania przestrzeni

### **Moduł 2.4 Retusz i postprodukcja AI**

- Szybki retusz zdjęć, usuwanie przedmiotów, zmiana kolorystyki
- Dostrajanie wyników AI – kiedy wymagają ręcznej korekty

## **Blok 3 AI w Marketingu i Komunikacji**

### **Moduł 3.1 Generowanie opisów i treści marketingowych**

- Prompt engineering dla opisów nieruchomości
- AI do tworzenia tekstów pod target i platformę
- Automatyzacja tworzenia listingów

### **Moduł 3.2 Wizualizacje i materiały promocyjne**

- AI do tworzenia moodboardów i koncepcji stylu
- Generowanie wizualizacji "before/after" dla klienta
- Tworzenie materiałów na social media (Instagram, TikTok) z wykorzystaniem AI

### **Moduł 3.3 Chatboty i automatyzacja komunikacji**

- AI-asystenci do odpowiedzi na pytania klientów
- Automatyzacja umawiania wizji i follow-upów
- Etyka i transparentność w komunikacji wspieranej przez AI

## **Blok 4 Praktyka zintegrowana**

### **Moduł 4.1 Pełny projekt stagingowy**

- Otrzymanie "zlecenia"
- Analiza, wybór strategii
- Wykonanie wirtualnego stagingu AI
- Stworzenie opisu i materiałów marketingowych
- Prezentacja

## Moduł 4.2 Biznes i monetyzacja

- Model biznesowy home stagera AI – jak wyceniać usługi
- Pakiety usług: od jednorazowego stagingu po abonament dla biur nieruchomości
- Łączenie usług fizycznego i wirtualnego stagingu
- Strategia budowania portfolio i marki osobistej

## Moduł 4.3 Przyszłość branży i ciągły rozwój

- Nadchodzące trendy
- Jak być na bieżąco z narzędziami

# Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 7

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 7</b> Podstawy i strategia	Zajęcia	KAMILA PIEKARNIAK	22-09-2026	08:30	10:00	01:30
<b>2 z 7</b> -	Przerwa	-	22-09-2026	10:00	10:15	00:15
<b>3 z 7</b> Narzędzia AI – Wirtualny Staging	Zajęcia	KAMILA PIEKARNIAK	22-09-2026	10:15	12:30	02:15
<b>4 z 7</b> AI w Marketingu i Komunikacji	Zajęcia	KAMILA PIEKARNIAK	24-09-2026	08:30	10:00	01:30
<b>5 z 7</b> -	Przerwa	-	24-09-2026	10:00	10:15	00:15
<b>6 z 7</b> Praktyka zintegrowana	Zajęcia	KAMILA PIEKARNIAK	24-09-2026	10:15	12:20	02:05
<b>7 z 7</b> -	Walidacja	KAMILA PIEKARNIAK	24-09-2026	12:20	12:30	00:10

## Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	08:00
w tym suma godzin zajęć	07:20
w tym suma godzin walidacji	00:10

Rodzaj godzin	Liczba godzin
w tym suma przerw	00:30
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	10:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	900,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 113 ust. 1 ustawy o VAT ze względu na wartość sprzedaży	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	900,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	112,50 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	112,50 PLN

### Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	08:00

## 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 prezentacja w formie pliku elektronicznego (pdf)

### Warunki uczestnictwa

Podstawowa umiejętność obsługi komputera i systemu Windows.

### 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

Komputer stacjonarny lub laptop z procesorem min. dwurdzeniowym (np. Intel Core i3 lub odpowiednik) oraz min. 4 GB pamięci RAM. *Zaleca się unikanie tabletów i smartfonów.*

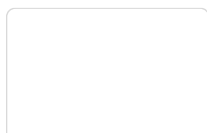
Stabilne połączenie o przepustowości min. 10 Mbps (pobieranie) i min. 2 Mbps (wysyłanie). Zalecane połączenie kablowe lub stabilne Wi-Fi.

Najnowsza, zaktualizowana wersja przeglądarki Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge lub Safari.

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](mailto:info@kursnaai.pl)  
**Telefon** (+48) 609 304 491