



## Szkolenie: Opracowanie Profesjonalnego Biznes Planu z uwzględnieniem ESG w Zielonej i Cyfrowej Gospodarcie

Numer usługi 2026/01/28/154524/3291607

5 289,00 PLN brutto  
4 300,00 PLN netto  
293,83 PLN brutto/h  
238,89 PLN netto/h  
284,58 PLN cena rynkowa ⓘ

ASKREATE.COM  
ALEKSANDRA  
SKOWRONEK

★★★★★ 4,9 / 5

605 ocen

📍 Brenna  
🏢 Usługa szkoleniowa  
📄 stacjonarna  
🕒 18:00 h  
📅 14.05.2026 do 15.05.2026

## Informacje podstawowe

### Kategoria

Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem

### Grupa docelowa usługi

Szkolenie skierowane jest do:

- osób dorosłych, planujących otwarcie rozpoczęcie nowych przedsięwzięć i chcą nauczyć się praktycznego tworzenia biznes planów z wykorzystaniem narzędzi sztucznej inteligencji, rozwijając zielone i cyfrowe kompetencje niezbędne do prowadzenia zrównoważonej działalności,
- osób bezrobotnych rozpoczynających działalność gospodarczą, które potrzebują wiedzy i umiejętności tworzenia profesjonalnego biznes planu uwzględniającego zrównoważony rozwój,
- managerów planujących nowe projekty lub rozszerzenie działalności, chcących wykorzystać AI do analizy rynku, oceny ryzyka i efektywnego planowania,
- wszystkich osób wspierających nowe inicjatywy biznesowe, zgodne z regionalnymi i globalnymi trendami zielonej oraz cyfrowej transformacji
- freelancerów i osób planujących przekwalifikowanie zawodowe, które chcą zdobyć kompetencje w obszarze tworzenia biznes planów z wykorzystaniem nowoczesnych narzędzi technologicznych i ekologicznych.

Minimalna liczba uczestników

3

Maksymalna liczba uczestników

20

Data zakończenia rekrutacji

13-05-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

18

# Cel

## Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest wyposażenie uczestników w wiedzę i praktyczne umiejętności opracowania biznes planu zgodnego z wymogami zrównoważonego rozwoju i cyfrowej transformacji, w celu tworzenia tzw. zielonych miejsc pracy, nabycie praktycznych kompetencji w zakresie zielonej gospodarki i cyfrowych technologii, wykorzystanie narzędzi AI do wspierania procesów planowania i podejmowania decyzji biznesowych.

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

| Efekty uczenia się  | Kryteria weryfikacji   | Metoda walidacji                                |
|---|--|---|
| <p>Rozpoznaje kluczowe elementy profesjonalnego biznesplanu (struktura i zawartość) oraz ich funkcję w procesie uruchomienia/rozwoju przedsięwzięcia.</p> <p>Wyjaśnia zasady odpowiedzialnego i bezpiecznego wykorzystania narzędzi AI (LLM) w pracy nad biznesplanem, w tym ograniczenia i ryzyka jakości.</p> | <p>Poprawnie identyfikuje min. 8/10 elementów biznesplanu i przypisuje im właściwe cele (np. rynek, model, operacje, finanse, ryzyka, KPI).</p> <p>Poprawnie wskazuje min. 6/8 zasad (np. weryfikacja źródeł, unikanie danych wrażliwych, kontrola halucynacji, cytowanie, wersjonowanie) oraz rozpoznaje min. 4/5 typowych ryzyk AI</p> | <p>Test teoretyczny</p> <p>Test teoretyczny</p> |
| <p>Definiuje podstawowe pojęcia i wymagania ESG w kontekście planowania przedsięwzięcia (E/S/G, GOZ, ślad węglowy, ryzyko regulacyjne)</p> <p>Rozpoznaje greenwashing i potrafi wskazać kryteria wiarygodnej komunikacji środowiskowej</p>  | <p>uzyskuje min. 70% punktów w sekcji ESG, w tym poprawnie klasyfikuje min. 10/12 przykładów działań do obszarów E/S/G</p> <p>Poprawnie ocenia min. 6/8 opisów komunikatów jako rzetelne/ryzykowne oraz wskazuje min. 3 elementy podnoszące wiarygodność (np. mierniki, metodologia, źródła, zakres)</p>                                 | <p>Test teoretyczny</p> <p>Test teoretyczny</p> |
| <p>Dobiera poprawne narzędzia analizy strategicznej (SWOT, PEST, 5 sił Portera) do opisanego przypadku biznesowego oraz interpretuje wnioski.</p> <p>Identyfikuje segmenty klientów i propozycję wartości oraz dobiera właściwe kanały dotarcia i elementy oferty do case'u</p>                                 | <p>W zadaniach sytuacyjnych poprawnie dobiera narzędzie w min. 4/5 przypadków oraz wybiera prawidłowe wnioski w min. 8/10 stwierdzeń</p> <p>W teście poprawnie dopasowuje min. 10/12 elementów (segment-problemwartość-kanał) oraz wskazuje min. 3/4 prawidłowe priorytety działań</p>   | <p>Test teoretyczny</p> <p>Test teoretyczny</p> |
| <p>Wybiera poprawne KPI (w tym KPI ESG) dla przedsięwzięcia oraz przypisuje je do celów i obszarów (operacje/finanse/ESG)</p>   | <p>Poprawnie dobiera min. 8/10 KPI do opisanych celów oraz wskazuje właściwy sposób pomiaru dla min. 6/8 KPI</p>   | <p>Test teoretyczny</p>                         |

| Efekty uczenia się   | Kryteria weryfikacji   | Metoda walidacji |
|--|--|------------------|
| Oblicza podstawowe miary finansowe biznesplanu i interpretuje wynik (np. marża, próg rentowności, cash flow, ROI)  | Poprawnie rozwiązuje min. 2/3 zadania rachunkowe oraz interpretuje wynik (wniosek decyzyjny) w min. 2/2 zadaniach opisowych.   | Test teoretyczny |
| Dobiera właściwe działania ograniczające ryzyko (biznesowe, operacyjne, ESG, prawne) do przedstawionego scenariusza  | W zadaniach typu case poprawnie przypisuje działania mitygujące do ryzyk w min. 10/12 par ryzykodziałanie.   | Test teoretyczny |
| Formułuje poprawne wymagania do wykorzystania AI w zadaniach analitycznych (prompt: cel-kontekstformat-kryteria jakości) i wybiera najlepszy prompt z zestawu.                 | Wybiera poprawny prompt w min. 6/8 zadań oraz wskazuje brakujące elementy promptu w min. 3/4 przykładach.  | Test teoretyczny |
| Wskazuje zasady odpowiedzialności zawodowej w pracy nad biznesplanem (rzetelność, transparentność, weryfikacja, etyka), w tym przy użyciu AI                                   | W teście poprawnie ocenia min. 7/9 sytuacji jako zgodne/niezgodne z etyką oraz wskazuje prawidłowe działanie w min. 5/6 przypadkach.   | Test teoretyczny |
| Rozpoznaje sytuacje wymagające konsultacji/eskalacji (np. ryzyko prawne, dane wrażliwe, niepewne źródła) zamiast automatycznego użycia AI lub pochopnej decyzji.               | Poprawnie identyfikuje min. 6/7 sytuacji wymagających eskalacji oraz wybiera właściwy sposób postępowania.   | Test teoretyczny |
| Wskazuje praktyki „zrównoważonej pracy cyfrowej” (green skills) w procesie przygotowania dokumentów i analiz (paperless, minimalizacja zbędnych iteracji, oszczędność zasobów) | Poprawnie wybiera min. 8/10 działań wspierających ograniczenie marnotrawstwa (czas/energia/papier) oraz wskazuje min. 2 mierniki efektywności (np. redukcja wydruków, skrócenie czasu iteracji, ograniczenie liczby wersji). | Test teoretyczny |

## 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

Celem szkolenia „**Szkolenie: Opracowanie Profesjonalnego Biznes Planu z uwzględnieniem ESG w Zielonej i Cyfrowej Gospodarcie**” jest przygotowanie uczestników do świadomego, odpowiedzialnego i efektywnego projektowania biznes planów zgodnych z zasadami zrównoważonego rozwoju, zielonej transformacji i gospodarki cyfrowej.

Usługa wpisuje się w obszary rozwoju regionu wskazane w **RSI WSL 2030 oraz PRT WSL 2019–2030** (ujęcie technologiczne i wdrożeniowe) poprzez rozwój praktycznych kompetencji w zakresie technologii informacyjnych i komunikacyjnych (ICT/IT) oraz ich zastosowań w planowaniu i wdrażaniu przedsięwzięć w obszarze ochrony środowiska i efektywności zasobowej/energetycznej.

Szkolenie ma charakter wdrożeniowy – uczestnik pracuje na narzędziach i metodach stanowiących rozwiązania technologiczne (m.in. generatywna AI/LLM, prompt engineering, analityka danych i automatyzacja pracy w środowisku cyfrowym, arkusze kalkulacyjne do modelowania i prognoz).

W wyniku szkolenia uczestnik opracowuje kompletny biznesplan zawierający elementy technologiczne i systemowe, w tym: analizę rynku i konkurencji wspartą AI, model i procesy operacyjne uwzględniające cyfryzację/automatyzację, zestaw KPI (w tym KPI ESG), oraz model finansowy w Excelu.

Dzięki szkoleniu uczestnik pozna znaczenie uwzględniania ESG, zielonych kompetencji oraz technologii cyfrowych (w tym narzędzi AI) w procesie planowania biznesowego. Będzie wiedzieć, jakie elementy biznes planu mają kluczowe znaczenie dla sukcesu przedsięwzięcia oraz jak włączać rozwiązania oparte na odpowiedzialności środowiskowej i efektywności zasobowej.

### Program szkolenia:

#### **MODUŁ 1. Wprowadzenie do ESG, zielonej transformacji i gospodarki cyfrowej (1 godz.)**

- Znaczenie ESG dla firm i inwestorów.
- Zielona transformacja gospodarki – wymagania UE i krajowe.
- Rola zielonych kompetencji w tworzeniu biznesu.
- Digitalizacja jako narzędzie zrównoważonego rozwoju.

Zielone kompetencje:

- Systemowe rozumienie zrównoważenia – rozumienie powiązań gospodarka–środowisko.
- Odpowiedzialność – świadome projektowanie działalności z minimalizacją negatywnego wpływu.
- Uczenie się dla zrównoważenia – rozumienie trendów regulacyjnych i środowiskowych.

#### **MODUŁ 2. Fundamenty profesjonalnego biznes planu (2 godz.)**

- **Standardy profesjonalnego** biznes planu. ESG jako element modelu biznesowego.
- Zasady uwzględniania rozwiązań niskoemisyjnych.
- Zgodność przedsięwzięcia z politykami klimatycznymi.

Zielone kompetencje:

- Myślenie strategiczne dla zrównoważenia – włączanie ESG do rdzenia strategii.
- Zarządzanie wpływem środowiskowym – ocena projektów pod kątem emisji i zasobów.
- Wartości środowiskowe w podejmowaniu decyzji.

#### **MODUŁ 3. Analiza strategiczna i środowiskowa – również z AI (2 godz.)**

- SWOT w kontekście środowiskowym.
- Identyfikacja ryzyk ekologicznych i regulacyjnych.
- Analiza wpływu projektu na środowisko.
- AI jako narzędzie monitorowania ryzyk ESG.

Zielone kompetencje:

- Zarządzanie ryzykiem środowiskowym.
- Systemowe myślenie o konsekwencjach środowiskowych.
- Krytyczne myślenie w kontekście zrównoważenia.

#### **MODUŁ 4. Analiza rynku i konkurencji z wykorzystaniem AI (3 godz.)**

- Trendy zielonej gospodarki (GOZ, efektywność energetyczna, niskoemisyjność).
- Analiza rynku pod kątem potrzeb ekologicznych klientów.
- Analiza sektorów gospodarki zielonej (ESG-sensitive markets).
- Wykorzystanie AI do skanowania otoczenia środowiskowego.
- Zielone kompetencje: Rozpoznawanie zrównoważonych możliwości rynkowych.
- Ekologiczna świadomość konsumencka i rynkowa.
- Zdolność adaptacji do zielonych trendów biznesowych.

#### **MODUŁ 5. Strategia biznesowa zgodna z ESG (2 godz.)**

- Definiowanie misji i wizji odpowiedzialnej organizacji.
- Cele strategiczne ESG i ich mierniki (klimat, energia, materiały, woda, etyka).
- Tworzenie strategii kierunkowej wspierającej rozwój zrównoważony.
- Wartości środowiskowe a przewaga konkurencyjna.

Zielone kompetencje:

- Zdolność długoterminowego planowania w oparciu o ESG.
- Odpowiedzialność społeczno-środowiskowa.
- Planowanie działań redukujących negatywny wpływ środowiskowy.

#### **MODUŁ 6. Plan marketingowy i sprzedażowy zgodny z zasadami zrównoważenia (3 godz.)**

- Tworzenie planów marketingowych uwzględniających SDG/ESG.
- Green marketing – zasady i zagrożenia (uniknięcie greenwashingu).
- Komunikacja wartości środowiskowych.
- AI jako narzędzie planowania działań marketingowych.

Zielone kompetencje:

- Etyczna komunikacja środowiskowa.
- Promowanie odpowiedzialnych praktyk konsumenckich.
- Umiejętność weryfikacji „zielonych deklaracji”.

#### **MODUŁ 7. Plan operacyjny w zielonej i cyfrowej gospodarce (2 godz.)**

- Ekologiczna organizacja procesów operacyjnych.
- Zasobooszczędność i efektywność energetyczna.
- Wdrażanie rozwiązań GOZ (gospodarka obiegu zamkniętego).
- Narzędzia cyfrowe wspierające ekologiczną efektywność.

Zielone kompetencje:

- Zasobooszczędność i optymalizacja środowiskowa.
- Projektowanie procesów przyjaznych środowisku.
- Zrozumienie cyklu życia produktu/usługi.

#### **MODUŁ 8. Plan finansowy z elementami ESG (3 godz.)**

- Koszty i korzyści środowiskowe (LCC – Life Cycle Costing).
- Efekty ekonomiczne inwestycji proekologicznych.
- Źródła finansowania zielonych projektów (np. FENG, Pożyczka PFR, EBI).
- AI i Excel w analizie kosztów środowiskowych.

Zielone kompetencje:

- Ekonomiczna analiza zrównoważonych inwestycji.
- Umiejętność uwzględniania zewnętrznych kosztów środowiskowych.
- Zrównoważone decyzje finansowe.

## MODUŁ 9. Monitorowanie i ewaluacja biznes planu (1 godz.)

- KPI środowiskowe (emisje, energia, odpady, woda).
- Stała ocena oddziaływania na środowisko.
- Adaptacja planów do zmian klimatycznych i regulacyjnych.

Zielone kompetencje:

- Monitorowanie wpływu środowiskowego.
- Elastyczność i adaptacja w kontekście zmian środowiskowych.
- Samodzielna ocena i kontrola praktyk ESG.

## MODUŁ 10. Warsztaty praktyczne – opracowanie własnego biznes planu (3 godz.)

- Tworzenie własnego biznes planu z elementami ESG.
- Konsultacje indywidualne i grupowe.
- Prezentacja efektów.

Zielone kompetencje:

- Praktyczne wdrożenie zasad zrównowazenia.
- Projektowanie biznesu z minimalnym negatywnym wpływem.
- Samodzielne tworzenie dokumentów zgodnych z zieloną gospodarką.

Uczestnik szkolenia nabędzie zielone i cyfrowe kompetencje m.in. w obszarze technologicznym:

- technologie informacyjne i komunikacyjne - zarządzanie wiedzą zaawansowane bazy danych, wspierające narzędzia komunikacji urzędzeń
- Angażuje innych w zachowania przyjazne dla środowiska,
- Promuje odpowiedzialne zachowania konsumenckie i świadomość środowiskową
- Dostosowuje umiejętności do rynku pracy dotyczące transformacji ekologicznej.

Czas i tryb realizacji: usługa obejmuje **18 godzin dydaktycznych (45 min) realizowanych w ciągu 2 dni**. Harmonogram w Karcie przedstawia godziny zegarowe realizacji zajęć.

Podział godzin: **część teoretyczna – 6 godz. dyd., część praktyczna/warsztatowa – 12 godz. dyd.** (ćwiczenia, zadania sytuacyjne, praca na case'ach oraz opracowanie fragmentów biznesplanu).

Przerwy: **przerwy (kawowa i obiadowa) są wliczone w czas trwania usługi.**

Warunki organizacyjne: Stanowiska pracy: Każdy z Uczestników będzie miał zapewniony sprzęt komputerowy z odpowiednim oprogramowaniem. Istnieje możliwość pracy na własnym sprzęcie komputerowym (laptop, tablet). Praca będzie odbywała się indywidualnie (nie w grupach). Wymagane jest posiadanie indywidualnego konta Google oraz aplikacji Chat GPT.

# Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 18

| Przedmiot / temat  | Prowadzący       | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| <b>1 z 18</b><br>Rozpoczęcie szkolenia<br>przywitanie,<br>określenie celu szkolenia,<br>zapoznanie uczestników | Małgorzata Nowak | 14-05-2026            | 09:00               | 09:30               | 00:30         |

| Przedmiot / temat  | Prowadzący       | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| <b>2 z 18</b><br>Wprowadzenie do ESG, zielonej transformacji i gospodarki cyfrowej       | Małgorzata Nowak | 14-05-2026            | 09:30               | 10:30               | 01:00         |
| <b>3 z 18</b><br>Fundamenty profesjonalnego biznes planu                                 | Małgorzata Nowak | 14-05-2026            | 10:30               | 11:15               | 00:45         |
| <b>4 z 18</b> Przerwa  | Małgorzata Nowak | 14-05-2026            | 11:15               | 11:30               | 00:15         |
| <b>5 z 18</b> Analiza strategiczna i środowiskowa również z AI                           | Małgorzata Nowak | 14-05-2026            | 11:30               | 12:30               | 01:00         |
| <b>6 z 18</b> Analiza rynku i konkurencji z wykorzystaniem AI                            | Małgorzata Nowak | 14-05-2026            | 12:30               | 13:00               | 00:30         |
| <b>7 z 18</b> Przerwa obiadowa   | Małgorzata Nowak | 14-05-2026            | 13:00               | 13:30               | 00:30         |
| <b>8 z 18</b> Strategia biznesowa zgodna z ESG warsztat                                  | Małgorzata Nowak | 14-05-2026            | 13:30               | 15:00               | 01:30         |
| <b>9 z 18</b> Warsztat Tworzenie strategii kierunkowej wspierającej rozwój zrównoważony. | Małgorzata Nowak | 14-05-2026            | 15:00               | 15:45               | 00:45         |
| <b>10 z 18</b> Plan marketingowy i sprzedażowy zgodny z zasadami zrównoważenia warsztat  | Małgorzata Nowak | 15-05-2026            | 09:00               | 10:15               | 01:15         |

| Przedmiot / temat   | Prowadzący       | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|---|------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| <b>11 z 18</b> Plan operacyjny w zielonej i cyfrowej gospodarce       | Małgorzata Nowak | 15-05-2026            | 10:15               | 11:00               | 00:45         |
| <b>12 z 18</b> Przerwa  | Małgorzata Nowak | 15-05-2026            | 11:00               | 11:15               | 00:15         |
| <b>13 z 18</b> Plan finansowy z elementami ESG                        | Małgorzata Nowak | 15-05-2026            | 11:15               | 12:00               | 00:45         |
| <b>14 z 18</b> Monitorowanie i ewaluacja biznes planu                 | Małgorzata Nowak | 15-05-2026            | 12:00               | 13:00               | 01:00         |
| <b>15 z 18</b> Przerwa obiadowa                                       | Małgorzata Nowak | 15-05-2026            | 13:00               | 13:30               | 00:30         |
| <b>16 z 18</b> Warsztaty praktyczne opracowanie własnego biznes planu | Małgorzata Nowak | 15-05-2026            | 13:30               | 14:15               | 00:45         |
| <b>17 z 18</b> Walidacja szkolenia - test teoretyczny                 | -                | 15-05-2026            | 14:15               | 15:30               | 01:15         |
| <b>18 z 18</b> Ewaluacja i zakończenie szkolenia                      | Małgorzata Nowak | 15-05-2026            | 15:30               | 15:45               | 00:15         |

## Cennik

**Jeżeli korzystasz z dofinansowania w wysokości co najmniej 70% przysługuje Tobie zwolnienie z podatku VAT**

## Cennik

| Rodzaj ceny                               | Cena         |
|---|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto | 5 289,00 PLN |
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto  | 4 300,00 PLN |

Koszt osobogodziny brutto

293,83 PLN

Koszt osobogodziny netto

238,89 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Małgorzata Nowak

Ekspertka i praktyk biznesu Małgorzata Nowak to doświadczona trenerka oraz założycielka firmy Solutio Wsparcie Biznesu, która doskonale rozumie wyzwania przedsiębiorców dzięki wieloletniej pracy na stanowiskach menedżerskich. Z ponad 20-letnim doświadczeniem w zarządzaniu finansami, inwestycjami i zespołami, łączy dogłębną wiedzę akademicką (Executive MBA, magister inżynier zarządzania) z praktyką menedżerską i biznesową w różnych branżach.

Jako praktyk dobrze zna realia rynkowe i operacyjne, prowadzi szkolenia ukierunkowane na zastosowanie narzędzi AI i nowoczesnych technologii w prowadzeniu biznesu, z uwzględnieniem zielonych i cyfrowych kompetencji zgodnie z najnowszymi strategiami rozwojowymi województwa śląskiego.

W Solutio pełni rolę partnera biznesowego dla przedsiębiorców i menedżerów, przejmując od nich czasochłonne zadania administracyjne, finansowe i organizacyjne. Jej wsparcie obejmuje m.in. tworzenie biznes planów, analiz finansowych, zarządzanie projektami, negocjacje handlowe oraz koordynację działań operacyjnych. Jest nie tylko trenerką i doradcą, ale przede wszystkim partnerem, który działa z sercem, głową i precyzją, wykorzystując m.in MS Excel, narzędzia cyfrowe i AI, aby realnie wspierać rozwój firm. Jej szkolenia i usługi pomagają przedsiębiorcom odzyskać czas i spokój, podnosząc kompetencje w zielonym, innowacyjnym i cyfrowym biznesie.

W przeciągu ostatnich 5 lat zrealizowała blisko 400 godzin szkoleniowych w obszarze tworzenia zielonych miejsc pracy.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy z uczestników otrzyma:

- materiały w wersji elektronicznej;
- ćwiczenia oraz skrypty, materiały autorskie, opracowane przez trenera,
- certyfikat potwierdzający zdobytą wiedzę i pozyskane umiejętności,
- niezbędne materiały biurowe.

Stanowiska pracy będą wyposażone w sprzęt komputerowy.

### Warunki uczestnictwa

Szkolenie zostanie zrealizowane w przypadku zebrania się grupy min. 3-osobowej.

Aby wziąć udział w szkoleniu należy skontaktować się z organizatorem szkolenia drogą mailową na adres [info@aleksandraskowronek.pl](mailto:info@aleksandraskowronek.pl) bądź telefonicznie pod numerem +48 517 555 871 w kwestii zapewnienia miejsca dla uczestnika szkolenia - min. na tydzień przed rozpoczęciem szkolenia.

## Informacje dodatkowe

Szkolenie realizowane jest w godzinach dydaktycznych. Przerwy są wliczone w czas trwania usługi. Walidacja jest wliczona w czas trwania usługi.

Warunkiem ukończenia szkolenia jest obecność w 80% czasu szkolenia.

Zakres szkolenia i kwalifikacje, które nabędzie uczestnik są zielone na podstawie bazy danych ESCO - wykazu przykładowych zielonych umiejętności opracowanych przez Komisję Europejską w ramach klasyfikacji ESCO.

Niniejsza karta usługi stanowi własność intelektualną firmy ASkreate.com Aleksandra Skowronek.

Karta niniejszej usługi rozwojowej została przygotowana zgodnie z obowiązującym Regulaminem Bazy Usług Rozwojowych.

Usługa zwolniona jest ze stawki VAT na podstawie par. 3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenie Ministra Finansów z dnia 20.12.2013r. w sprawie zwolnień od podatków i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień, w przypadku gdy udział w usłudze jest finansowany co najmniej w 70% ze środków publicznych.

## Adres

ul. Wyzwolenia 40

43-438 Brenna

woj. śląskie

Sala szkoleniowa w hotelu Kotarz w Brennej

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

## Kontakt



**ALEKSANDRA SKOWRONEK**

**E-mail** [info@aleksandraskowronek.pl](mailto:info@aleksandraskowronek.pl)

**Telefon** (+48) 517 555 871