



Zrównoważony rozwój i etyka: gospodarka cyrkularna i etyka biznesu

Numer usługi 2024/12/18/12176/2469422

5 000,00 PLN brutto

5 000,00 PLN netto

250,00 PLN brutto/h

250,00 PLN netto/h

ŁĘTOWSKI
CONSULTINGSzkolenia,
Doradztwo, Rozwój
Mateusz Łętowski

📍 Jaworzno / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 20 h

📅 17.05.2025 do 18.05.2025

Informacje podstawowe

Kategoria	Ekologia i rolnictwo / Ochrona środowiska
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Grupą docelową szkolenia są osoby zainteresowane wdrażaniem zrównoważonych praktyk w organizacjach, w tym pracownicy działów zarządzania środowiskowego, odpowiedzialności społecznej oraz wszyscy, którzy chcą poszerzyć swoją wiedzę o gospodarce cyrkularnej i etyce biznesu. Szkolenie skierowane jest również do menedżerów, specjalistów oraz właścicieli firm, którzy pragną rozwijać kompetencje w zakresie zrównoważonego rozwoju. Uczestnicy mogą pochodzić z różnych branż, w tym produkcji, usług, a także organizacji non-profit.
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	09-05-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	20
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

Szkolenie przygotowuje uczestników do samodzielnego wdrażania zasad gospodarki cyrkularnej oraz etycznych praktyk biznesowych, w tym efektywnego zarządzania zasobami, przetwarzania odpadów i stosowania koncepcji „cradle to cradle” w organizacjach. Uczestnicy zdobywają kwalifikacje w zakresie analizy procesów, projektowania rozwiązań cyrkularnych oraz promowania strategii zrównoważonego rozwoju w miejscu pracy.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik wyjaśnia podstawowe pojęcia związane z zrównoważonym rozwojem oraz omawia jego znaczenie.	Uczestnik przedstawia definicje zrównoważonego rozwoju, jego filary oraz cele Agendy 2030 ONZ, wskazując na ich znaczenie dla organizacji.	Test teoretyczny
Uczestnik rozróżnia modele etyczne i identyfikuje etyczne praktyki w biznesie.	Uczestnik opracowuje analizę przypadków etycznych i nieetycznych praktyk w biznesie, uwzględniając modele etyczne, takie jak utylitaryzm i obowiązkowość.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Uczestnik stosuje zasady gospodarki cyrkularnej w analizie cyklu życia produktów.	Uczestnik sprawdza cykl życia produktu, identyfikując etapy związane z odzyskiwaniem zasobów i minimalizowaniem odpadów.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Uczestnik projektuje produkty zgodnie z zasadą „cradle to cradle”.	Uczestnik przygotowuje projekt produktu, który uwzględnia regenerację zasobów, minimalizowanie odpadów oraz dbałość o środowisko w cyklu życia produktu.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Uczestnik opracowuje i wdraża rozwiązania związane z recyklingiem w organizacji.	Uczestnik tworzy plan segregacji, przetwarzania odpadów oraz ponownego wykorzystania materiałów w organizacji, zgodnie z najlepszymi praktykami recyklingu.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Uczestnik wdraża narzędzia i wskaźniki zrównoważonego rozwoju w organizacji.	Uczestnik opracowuje i wdraża wskaźniki pomiaru zrównoważoności (np. LCA, EPR) do monitorowania efektywności wykorzystania zasobów.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Uczestnik optymalizuje zarządzanie zasobami w organizacji.	Uczestnik tworzy i wdraża plan poprawy efektywności wykorzystania zasobów (np. energii, wody, materiałów), wskazując obszary do optymalizacji.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Uczestnik identyfikuje strategie redukcji śladu węglowego w łańcuchu dostaw.	Uczestnik opracowuje strategie redukcji emisji w łańcuchu dostaw, uwzględniając etyczne i środowiskowe praktyki.	Obserwacja w warunkach symulowanych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik promuje zrównoważony rozwój w organizacji.	Uczestnik tworzy plan komunikacji, który ma na celu zwiększenie świadomości w zakresie zrównoważonego rozwoju wśród interesariuszy organizacji.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Uczestnik opracowuje i wdraża strategię wdrożenia gospodarki cyrkularnej i etyki biznesu w organizacji.	Uczestnik opracowuje kompletną strategię wdrożenia zasad gospodarki cyrkularnej i etyki biznesu w organizacji, uwzględniając konkretne działania i cele.	Obserwacja w warunkach symulowanych

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

Pytanie 4. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kwalifikacji jest rozpoznawalny i uznawalny w danej branży/sektorze (czy certyfikat otrzymał pozytywne rekomendacje od co najmniej 5 pracodawców danej branży/sektorów lub związku branżowego, zrzeszającego pracodawców danej branży/sektorów)?

Tak.

Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	uprawnione do realizacji procesów walidacji i certyfikowania na mocy innych przepisów prawa
Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	ŁĘTOWSKI CONSULTING Szkolenia, Doradztwo, Rozwój Mateusz Łętowski
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Tak
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	SCIENCE SZKOLENIA I DORADZTWO Grzegorz Kawa
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Tak

Program

Moduł 1: Zrównoważony rozwój – podstawy teoretyczne

- Definicja i znaczenie zrównoważonego rozwoju.
- Trzy filary zrównoważonego rozwoju: środowiskowy, społeczny i ekonomiczny.

- Kluczowe globalne wyzwania: zmiany klimatu, zasoby naturalne, urbanizacja.
- Agenda 2030 i Cele Zrównoważonego Rozwoju ONZ (SDGs).

Moduł 2: Etyka biznesu w praktyce

- Definicja i znaczenie etyki w działalności gospodarczej.
- Modele etyczne: utilitaryzm, obowiązkowość, sprawiedliwość.
- Kodeksy etyczne i polityki wewnętrzne firm.
- Przykłady etycznych i nieetycznych praktyk w biznesie.

Moduł 3: Wprowadzenie do gospodarki cyrkularnej

- Definicja i różnice między gospodarką liniową a cyrkularną.
- Korzyści ekonomiczne, środowiskowe i społeczne gospodarki cyrkularnej.
- Cykl życia produktów – analiza i zarządzanie.

Moduł 4: „Cradle to cradle” jako model gospodarki cyrkularnej

- Zasady „cradle to cradle” (od kołyski do kołyski).
- Projektowanie produktów w oparciu o regenerację zasobów.
- Przykłady firm stosujących „cradle to cradle” w praktyce.
- Warsztat: Identyfikacja strategii „cradle to cradle” w różnych branżach.

Moduł 5: Przetwarzanie odpadów i recykling

- Rodzaje odpadów i sposoby ich segregacji.
- Technologie recyklingu i ponownego wykorzystania materiałów.
- Przykłady skutecznych programów recyklingu.

Moduł 6: Zarządzanie zasobami w praktyce

- Analiza efektywności wykorzystania zasobów w organizacji.
- Narzędzia i wskaźniki pomiaru zrównoważoności (LCA, EPR).
- Warsztat: Opracowanie planu poprawy efektywności zasobów dla firmy.

Moduł 7: Zrównoważony rozwój w łańcuchu dostaw

- Analiza cyklu dostaw i jego wpływu na środowisko.
- Strategie redukcji śladu węglowego w łańcuchu dostaw.
- Etyczne praktyki w relacjach z dostawcami.

Moduł 8: Komunikacja i edukacja w zakresie zrównoważonego rozwoju

- Jak skutecznie promować zrównoważone praktyki w organizacji?
- Transparentność działań zrównoważonych (raportowanie CSR, ESG).
- Budowanie świadomości wśród interesariuszy.

Moduł 9: Opracowanie strategii wdrożenia gospodarki cyrkularnej i etyki biznesu

- Case study: Analiza realnych przykładów firm.
- Warsztat: Tworzenie indywidualnych planów dla uczestników.

Egzamin

Szkolenie kończy się egzaminem w ostatnim dniu szkolenia tj. 18.05.2025 r. godzina 17:00-18:00 oraz walidacją w tym samym dniu o godzinie 16:15-17:00. Egzamin prowadzony przez wyznaczoną osobę do walidacji. Certyfikacja przez jednostkę uprawnioną do certyfikacji tj. SCIENCE SZKOLENIA I DORADZTWO Grzegorz Kawa

Szkolenie prowadzone w godzinach zegarowych, w formie zajęć teoretyczno-praktycznych, tzn. Szkolenie w formie zajęć teoretyczno-praktycznych łączy przekazywanie wiedzy teoretycznej z praktycznym jej zastosowaniem. Uczestnicy zdobywają informacje poprzez wykłady i prezentacje, a następnie wykorzystują je w praktyce podczas warsztatów i ćwiczeń w ramach każdego modułu szkolenia, gdzie ten zapis został zastosowany.

ROZDZIELNOŚĆ OSOBOWA WALIDACJI: Rozdzielność szkolenia od walidacji - rozdzielność osobowa. Osoba szkoląca nie ocenia wiedzy i umiejętności swoich kursantów w zakresie, w którym nauczala. Kończącą walidację prowadzi odrębna osoba.

Podczas szkolenia przeprowadzone zostaną pre-testy oraz post-testy wiedzy, egzamin końcowy.

Egzamin po szkoleniu potwierdza zdobycie kwalifikacji.

Program spełnia zakres technologii PRT z obszaru technologii informacyjnych i telekomunikacyjnych oraz technologii ochrony środowiska, w tym m.in.:

-Technologie zarządzania wiedzą (4.7.4)

-Technologie gospodarowania odpadami (3.3)

-Technologie zarządzania środowiskiem (3.6)

Podczas szkolenia odbędzie się:

- 10 godzin zajęć teoretycznych

- 6 godzin i 15 minut zajęć praktycznych

- 8 przerw po 15 minut (przerwy wliczają się w czas trwania usługi)

-45 minut walidacja

-1 godzina egzamin

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 19

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 19 Moduł 1: Zrównoważony rozwój – podstawy teoretyczne. Zajęcia teoretyczno-praktyczne. Pre-test	Anna Hrynyszyn	17-05-2025	08:00	10:00	02:00
2 z 19 Przerwa	Anna Hrynyszyn	17-05-2025	10:00	10:15	00:15
3 z 19 Moduł 2: Etyka biznesu w praktyce. Zajęcia teoretyczno-praktyczne.	Anna Hrynyszyn	17-05-2025	10:15	12:00	01:45
4 z 19 Przerwa	Anna Hrynyszyn	17-05-2025	12:00	12:15	00:15
5 z 19 Moduł 3: Wprowadzenie do gospodarki cyrkularnej. Zajęcia teoretyczno-praktyczne.	Anna Hrynyszyn	17-05-2025	12:15	14:00	01:45

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
6 z 19 Przerwa	Anna Hrynyszyn	17-05-2025	14:00	14:15	00:15
7 z 19 Moduł 4: „Cradle to cradle” jako model gospodarki cyrkularnej. Zajęcia teoretyczno-praktyczne.	Anna Hrynyszyn	17-05-2025	14:15	16:00	01:45
8 z 19 Przerwa	Anna Hrynyszyn	17-05-2025	16:00	16:15	00:15
9 z 19 Moduł 5: Przetwarzanie odpadów i recykling. Zajęcia teoretyczno-praktyczne.	Anna Hrynyszyn	17-05-2025	16:15	18:00	01:45
10 z 19 Moduł 6: Zarządzanie zasobami w praktyce. Zajęcia teoretyczno-praktyczne.	Anna Hrynyszyn	18-05-2025	08:00	10:00	02:00
11 z 19 Przerwa	Anna Hrynyszyn	18-05-2025	10:00	10:15	00:15
12 z 19 Moduł 7: Zrównoważony rozwój w łańcuchu dostaw. Zajęcia teoretyczno-praktyczne.	Anna Hrynyszyn	18-05-2025	10:15	12:00	01:45
13 z 19 Przerwa	Anna Hrynyszyn	18-05-2025	12:00	12:15	00:15
14 z 19 Moduł 8: Komunikacja i edukacja w zakresie zrównoważonego rozwoju. Zajęcia teoretyczno-praktyczne.	Anna Hrynyszyn	18-05-2025	12:15	14:00	01:45
15 z 19 Przerwa	Anna Hrynyszyn	18-05-2025	14:00	14:15	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
16 z 19 Moduł 9: Opracowanie strategii wdrożenia gospodarki cyrkularnej i etyki biznesu. Zajęcia teoretyczno-praktyczne. Post-test	Anna Hrynyszyn	18-05-2025	14:15	16:00	01:45
17 z 19 Przerwa	Anna Hrynyszyn	18-05-2025	16:00	16:15	00:15
18 z 19 Walidacja	-	18-05-2025	16:15	17:00	00:45
19 z 19 Egzamin	-	18-05-2025	17:00	18:00	01:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 000,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 000,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	250,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	250,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	100,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	100,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	250,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	250,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Anna Hrynyszyn

Szkoleniowiec z ponad 5-letnim doświadczeniem w prowadzeniu warsztatów i szkoleń, który skutecznie łączy praktykę z pasją oraz zaangażowaniem w promowanie zrównoważonego rozwoju i zielonych kompetencji. Ukończyła studia magisterskie z pedagogiki na Wyższej Szkole Bankowej w Poznaniu oraz studia podyplomowe z coachingu na Politechnice Śląskiej i Akademii Trenerów Biznesu na SWPS.

Specjalizuje się w realizacji szkoleń z zakresu zarządzania czasem, radzenia sobie ze stresem, asertywności, kreatywności, HR, rekrutacji oraz efektywnej komunikacji, integrując w swoich programach ekologiczne podejście i świadomość środowiskową. Doświadczenie zdobywała jako doradca w NTEGRALIA Fundacja Grupy ERGO Hestia oraz trenerka w FAKTORIA, prowadząc również własną firmę szkoleniową.

Jej działalność wyróżnia nacisk na rozwijanie umiejętności wspierających zrównoważony rozwój – od zarządzania zasobami ludzkimi w duchu ekologii po tworzenie środowisk pracy sprzyjających redukcji stresu i zwiększaniu efektywności. Regularnie uczestniczy w zaawansowanych kursach, takich jak „Dialog Motywujący” czy „Nowoczesne metody rekrutacji”, co czyni ją ekspertem w swojej dziedzinie, gotową sprostać wyzwaniom współczesnego rynku pracy.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Opracowania własne trenera - prezentacja, skrypt szkoleniowy.

Informacje dodatkowe

Dla uczestników z dofinansowaniem min. 70% kwoty szkolenia - stawka „zw” – „§ 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”.

Adres

ul. Stanisława Staszica 20

43-600 Jaworzno

woj. śląskie

ŁĘTOWSKI CONSULTING Szkolenia, Doradztwo, Rozwój Mateusz Łętowski

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Maja Batko



E-mail batkomaja@gmail.com

Telefon (+48) 517 921 652