



Zielone kompetencje cyfrowe. Tworzenie stron internetowych w oparciu o CMS Wordpress w sektorze zielonej gospodarki - kurs indywidualny z egzaminem ECDL B2

Numer usługi 2026/04/20/12064/3500115

5 000,00 PLN brutto
5 000,00 PLN netto
277,78 PLN brutto/h
277,78 PLN netto/h
332,00 PLN cena rynkowa ⓘ

Szkoła
Komputerowa
Impuls Sp. z o. o.

★★★★★ 4,9 / 5
47 ocen

📍 Gliwice
🏢 Usługa szkoleniowa
📄 stacjonarna
🕒 18:00 h
📅 22.06.2026 do 31.07.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Informatyka i telekomunikacja / Administracja IT i systemy komputerowe
Grupa docelowa usługi	Szkolenie przeznaczone dla osób pracujących lub chcących podjąć zatrudnienie w sektorze zielonej gospodarki, które wykazują potrzebę nabycia umiejętności cyfrowych w zakresie projektowania stron www w oparciu o CMS WordPress oraz chcących potwierdzić swoje kwalifikacje uzyskując certyfikat ECDL na poziomie B2.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	1
Data zakończenia rekrutacji	15-06-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	18
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 do samodzielnego tworzenia, wdrażania i administrowania stronami internetowymi w systemie CMS WordPress z uwzględnieniem zasad zrównoważonego rozwoju, eco-designu i cyfrowej dostępności. Uczestnik

zostaje przygotowany do stosowania rozwiązań cyfrowych wspierających transformację ekologiczną oraz promocję działań na rzecz zielonej gospodarki, oraz do egzaminu ECDL B2.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik identyfikuje zasady zrównoważonego rozwoju oraz zielonej gospodarki</p> <p>Uczestnik tworzy i administruje stronami internetowymi w CMS WordPress z wykorzystaniem praktyk wspierających minimalizację zużycia zasobów cyfrowych</p>	<p>1. Uczestnik wymienia kluczowe zasady zrównoważonego rozwoju i zielonej gospodarki.</p> <p>2. Uczestnik uzasadnia zastosowanie tych zasad w kontekście projektowania stron internetowych</p> <p>Uczestnik tworzy stronę internetową w CMS WordPress zgodnie z instrukcją trenera</p> <p>2. Uczestnik wdraża dobre praktyki optymalizacyjne (np. kompresja obrazów, odpowiednie wtyczki, lekki motyw)</p>	<p>Wywiad swobodny</p> <p>Analiza dowodów i deklaracji</p>
<p>Uczestnik stosuje zasady eco-designu i cyfrowej dostępności</p> <p>Uczestnik promuje treści i działania wspierające zieloną transformację</p>	<p>W projekcie strony Uczestnik uwzględnia zasady eco-designu (np. ograniczenie zbędnych elementów graficznych, prosta nawigacja, ograniczenie zasobożernych funkcji)</p> <p>1. Uczestnik tworzy stronę internetową prezentującą działalność lub inicjatywę związaną z zieloną gospodarką.</p> <p>2. Uczestnik dobiera treści, grafiki i przekaz zgodny z celami zrównoważonego rozwoju</p>	<p>Analiza dowodów i deklaracji</p> <p>Analiza dowodów i deklaracji</p>
<p>Kompetencje społeczne: Uczestnik identyfikuje swój wpływ na środowisko i społeczeństwo jako twórca treści cyfrowych</p>	<p>1. Uczestnik wskazuje konkretne aspekty swojej pracy cyfrowej, które mają wpływ na środowisko i społeczeństwo (np. wybór hostingu, grafiki, treści).</p> <p>2. Uczestnik uzasadnia zastosowanie wybranych rozwiązań z perspektywy zrównoważonego rozwoju.</p> <p>3. Uczestnik przedstawia przykłady własnych decyzji projektowych wspierających cele zielonej gospodarki.</p>	<p>Wywiad swobodny</p>
<p>Definiuje bezpieczeństwo w sieci</p>	<p>Wymienia metody kontroli wykorzystania Internetu: nadzór, ograniczenia przeglądark, ograniczenia ściągania z Internetu</p>	<p>Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Korzysta z przeglądarek internetowych	Porusza się pomiędzy stronami, Używa narzędzi internetowych do przetłumaczenia strony lub tekstu	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Używa ustawień i narzędzi przeglądarki	Wyjaśnia pojęcie wyskakujących okienek (pop-up); Dopuszcza i blokuje wyskakujące okienka; Wyjaśnia pojęcie ciasteczka (cookie). Dopuszcza i blokuje ciasteczka; Używa dostępnych funkcji pomocy.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Definiuje prawa autorskie i ochronę danych w sieci	Wyjaśnia pojęcia prawa autorskiego i własności intelektualnej; Wymienia podstawowe prawa i obowiązki dotyczące ochrony danych.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie

Kwalifikacje

Kwalifikacje niewłączone do ZSK

Uznane kwalifikacje

Pytanie 3. Czy dokument jest certyfikatem wydawanym przez międzynarodowe instytucje?

TAK

Strona internetowa Instytucji Certyfikującej: <https://pti.org.pl/>

Strona internetowa Instytucji Walidującej: <https://centrum.kiss.pl/>

Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację

Śląskie Centrum Szkoleniowo-Egzaminacyjne KISS

Nazwa Podmiotu certyfikującego

Polskie Towarzystwo Informatyczne (PTI)

Program

Szkolenie przeznaczone dla osób pracujących lub chcących podjąć zatrudnienie w sektorze zielonej gospodarki, które wykazują potrzebę nabycia umiejętności cyfrowych w zakresie projektowania stron www w oparciu o CMS WordPress oraz chcących potwierdzić swoje kwalifikacje uzyskując certyfikat ECDL na poziomie B2.

Czas trwania szkolenia to 3 dni - 18 godzin dydaktycznych plus przerwy.

Program szkolenia jest powiązany z załącznikiem nr 1 "Mapa powiązań technologicznych" do Programu Rozwoju Technologii Województwa Śląskiego na lata 2019-2030 w obszarze technologii informacyjnych i telekomunikacyjnych - 4.7 Technologie telekomunikacyjne i informacyjne wspierające przemysł 4.0.

Szkolenie oraz egzamin odbywa się w trybie indywidualnym (1 uczestnik) w sali szkoleniowej wyposażonej w stanowisko komputerowe dla uczestnika, projektor, flipcharty, markery. Walidacja:

Szkolenie kończy się walidacją wewnętrzną i egzaminem zewnętrznym ECDL: B2. Koszt przystąpienia do pierwszego egzaminu pokrywa organizator.

Program szkolenia:

1. Wprowadzenie do zielonej gospodarki i zrównoważonego rozwoju w kontekście kompetencji cyfrowych
2. Domena internetowa i hosting przyjazny środowisku
3. Podstawowe zasady tworzenia stron internetowych z perspektywy eco-designu
4. Zakup domeny i hostingu oraz konfiguracja środowiska (na przykładzie smarthost.pl)
5. Instalacja certyfikatu SSL
6. CMS WordPress – zrównoważone narzędzie do budowy stron
7. Instalacja WordPressa na serwerze z własną domeną
8. Podstawowe ustawienia strony z myślą o ekologii i dostępności
9. Wtyczki – tylko niezbędne narzędzia
10. Tworzenie wpisów w edytorze Gutenberg
11. Motywy WordPress – konfiguracja w kontekście energooszczędności
12. Page builder Elementor – świadome i zrównoważone projektowanie
13. Grafika i zdjęcia na stronie internetowej
14. Formatowanie treści i tekstów
15. Podstawowe komendy HTML
16. Tytuły i meta opisy stron
17. Ćwiczenia praktyczne – tworzenie własnej, zrównoważonej strony internetowej
- 18 Egzamin zewnętrzny ECDL B2
- 19 Walidacja wewnętrzna

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 0

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

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	277,78 PLN
Koszt osobogodziny netto	277,78 PLN
W tym koszt walidacji brutto	300,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	300,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	190,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	190,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Maciej Westerowski

- Absolwent Akademii Ekonomicznej w Katowicach - Wydział Zarządzania i marketingu;
- Trener na poziomie odpowiadającym EQF 5 European Qualification Framework (Senior trainer);
- Doradca zawodowy;
- Certyfikowany coach amerykańskiej metodyki sprzedaży CustomerCentric Selling;
- Doświadczenie: 20 letnie doświadczenie w zakresie prowadzenia własnej działalności gospodarczej – prowadzenie usług doradczych i szkoleniowych z zakresu technik sprzedaży, marketingu internetowego oraz projektowania stron www - tworzenia treści i grafik na stronie www; Trener w Szkole Komputerowej Impuls w zakresie technik sprzedaży, marketingu internetowego oraz projektowania stron www od 2020 roku; Wykładowca Akademii E-marketingu na Górnośląskiej Wyższej Szkoły Handlowej od 2014 roku; w 2024 roku przeprowadził szkolenie w ramach projektu "Zielone kompetencje cyfrowe", koncentrując się na wykorzystaniu narzędzi cyfrowych do promowania zrównoważonego rozwoju i działań proekologicznych. Szkolenie obejmowało m.in. strategię marketingowe wspierające zieloną gospodarkę, angażowanie społeczności w działania ekologiczne oraz analizę efektywności kampanii online z uwzględnieniem aspektów środowiskowych; Trener na bieżąco śledzi zmiany w obszarze norm i trendów związanych z ekologiczną transformacją w sektorze cyfrowym; Ukończył szkolenie "Zielona Transformacja w pracy Trenera" - doświadczenie zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed wprowadzeniem danych do BUR.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały w formie .pdf - prezentacja

Informacje dodatkowe

szkolenie jest zwolnione z VAT na podstawie rozporządzenia Ministra Finansów z 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień; Dz. U. z 2018 r. poz. 701 ze zm § 3 ust. 1 pkt 14 ww. rozporządzenia.

Adres

ul. Grzegorza Piramowicza 2/1

44-100 Gliwice

woj. śląskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

Kontakt



PATRYCJA TOMCZAK

E-mail pocztainpuls@gmail.com

Telefon (+48) 322 382 720