



Kurs języka niemieckiego na poziomie A1 z szczególnym uwzględnieniem słownictwa z obszaru proekologii i Zielonej Gospodarki. Usługa zdalna.

Numer usługi 2024/08/14/160374/2264609

5 263,00 PLN brutto

5 263,00 PLN netto

138,50 PLN brutto/h

138,50 PLN netto/h

Grupa HR Design
Małgorzata
Szydłowska-Pęsko



📍 zdalna w czasie rzeczywistym

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 38 h

📅 28.10.2024 do 24.03.2025

Informacje podstawowe

Kategoria	Języki / Niemiecki
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych
Grupa docelowa usługi	Osoba fizyczna, wyrażająca chęć nauki języka niemieckiego z elementami ekologii na poziomie A1.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	1
Data zakończenia rekrutacji	04-10-2024
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	38
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest umożliwienie uczestnikowi kursu języka niemieckiego na poziomie A1 zdobycia podstawowej znajomości języka, która pozwoli na prowadzenie prostych rozmów na codzienne tematy oraz zrozumienie i stosowanie podstawowych zwrotów i wyrażeń. Szkolenie uwzględnia również elementy związane z ekologią i zieloną gospodarką, dzięki czemu uczestnik będzie mógł posługiwać się podstawowym słownictwem dotyczącym ochrony środowiska, zrównoważonego rozwoju i proekologicznych inicjatyw w życiu

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Używa codziennych zwrotów oraz bardzo prostych wypowiedzi dotyczących podstawowych potrzeb życiowych, w tym zagadnień związanych z ochroną środowiska. Formuluje pytania dotyczące życia osobistego oraz kwestii ekologicznych. Udziela odpowiedzi na podobne pytania. Przedstawia siebie i innych oraz prowadzi podstawową rozmowę, w tym na tematy związane z zielonymi kompetencjami.	Rozróżnia formy czasowników i czasy (teraźniejszy i przyszły) oraz stosuje je poprawnie.	Test teoretyczny
	Przekłada słowa, zwroty i zdania między językiem polskim a niemieckim, w tym terminologię dotyczącą ekologii i ochrony środowiska.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uzasadnia podjęte decyzje, używając podstawowego słownictwa na poziomie A1.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Opowiada o swoich hobby, codziennych czynnościach, wydarzeniach z przeszłości oraz planach na przyszłość, również w kontekście tematów ekologicznych.	Wywiad swobodny
	Redaguje proste i krótkie wiadomości, takie jak notatki, listy i e-maile, dotyczące życia osobistego oraz zagadnień związanych z ochroną środowiska.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	W teście wyboru wielokrotnego na poziomie A1 wskazuje poprawne odpowiedzi dotyczące gramatyki i słownictwa.	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Program

Kurs składa się z 19 zajęć, które koncentrują się na intensywnej praktyce umiejętności słuchania i mówienia, z naciskiem na tematykę technologiczną oraz ekologiczną, związaną z przetwórstwem i wykorzystywaniem surowców naturalnych, takich jak drewno. Około 80% zajęć to interaktywne sesje, prowadzone niemal w całości w języku niemieckim, z systematycznymi powtórkami oraz ćwiczeniami gramatycznymi i czytaniem.

Cele kursu:

- Rozwinięcie umiejętności słuchania i mówienia w języku niemieckim w kontekście ekologicznym i technologicznym.
- Poznanie terminologii związanej z przetwórstwem surowców naturalnych, ochroną środowiska i zrównoważonym rozwojem.
- Systematyczne utrwalanie gramatyki oraz poprawności językowej.

Tematy zajęć:

Zajęcia 1: Podstawowe zwroty i codzienne rozmowy z naciskiem na ekologiczne aspekty

Słownictwo: Powitania, pożegnania, pytania o zdrowie, codzienne czynności; podstawowe terminy ekologiczne (np. recykling, segregacja odpadów).

Tematyka: Omówienie codziennych ekologicznych nawyków w kontekście życia domowego i zawodowego.

Gramatyka: Odmiana czasowników regularnych w czasie teraźniejszym.

Ćwiczenia: Dialogi dotyczące codziennych działań proekologicznych.

Zajęcia 2: Słownictwo związane z surowcami naturalnymi

Słownictwo: Nazwy surowców naturalnych (np. drewno, metal, kamień, energia odnawialna); materiały ekologiczne.

Tematyka: Zastosowanie drewna i innych surowców naturalnych w przemyśle przetwórczym i budownictwie.

Gramatyka: Rodzajniki, liczba mnoga.

Ćwiczenia: Tworzenie prostych opisów przedmiotów z surowców naturalnych.

Zajęcia 3: Ekologiczne technologie i przetwórstwo drewna

Słownictwo: Procesy przetwórcze (cięcie, obróbka, suszenie drewna); maszyny i narzędzia używane w przetwórstwie.

Tematyka: Ekologiczne technologie stosowane w przetwórstwie drewna oraz ich wpływ na środowisko.

Gramatyka: Czas teraźniejszy, odmiana czasowników nieregularnych.

Ćwiczenia: Opisywanie procesów technologicznych przetwarzania drewna.

Zajęcia 4: Rozumienie prostych tekstów o tematyce ekologicznej

Słownictwo: Zrównoważony rozwój, ochrona zasobów leśnych, certyfikaty ekologiczne.

Tematyka: Czytanie tekstów o ekologicznych inicjatywach w przemyśle drzewnym.

Gramatyka: Użycie przymiotników i ich odmiana w opisach.

Ćwiczenia: Czytanie ze zrozumieniem ogłoszeń o zrównoważonym przemyśle.

Zajęcia 5: Dialogi o zrównoważonym rozwoju

Słownictwo: Ochrona środowiska, zrównoważona gospodarka leśna, odnawialne surowce.

Tematyka: Rozmowy o zrównoważonym rozwoju w przemyśle przetwórczym drewna.

Gramatyka: Czas teraźniejszy, pytania i przeczenia.

Ćwiczenia: Dialogi dotyczące ekologicznych działań firm drzewnych.

Zajęcia 6: Zakupy i formalności w kontekście ekologicznym

Słownictwo: Zakupy produktów ekologicznych, formalności związane z certyfikacją produktów, wizyta w urzędzie.

Tematyka: Omawianie ekologicznych produktów z drewna i procesów ich certyfikacji.

Gramatyka: Zaimki dzierżawcze, pytania w zdaniach formalnych.

Ćwiczenia: Symulacje rozmów dotyczących zakupów ekologicznych i certyfikacji.

Zajęcia 7: Technologie produkcji drewna – opis procesów

Słownictwo: Proces produkcji, maszyny przemysłowe, techniki przetwarzania.

Tematyka: Opis procesu przetwórczego drewna od surowca do gotowego produktu.

Gramatyka: Czasowniki rozdzielnie złożone.

Ćwiczenia: Opisywanie krok po kroku produkcji wyrobów z drewna.

Zajęcia 8: Przyszłość ekologii – czas przyszły (Futur I)

Słownictwo: Plany ekologiczne, innowacje w przetwórstwie drewna, technologie przyszłości.

Tematyka: Plany firm dotyczące przyszłych działań proekologicznych i zrównoważonego rozwoju.

Gramatyka: Czas przyszły (Futur I).

Ćwiczenia: Opisywanie przyszłych projektów i działań ekologicznych.

Zajęcia 9: Rozumienie złożonych tekstów technicznych o przetwórstwie drewna

Słownictwo: Raporty techniczne, dokumentacja procesowa, instrukcje obsługi maszyn.

Tematyka: Czytanie i analizowanie złożonych tekstów o procesach technologicznych przetwarzania drewna.

Gramatyka: Strona bierna (Passiv).

Ćwiczenia: Tłumaczenie i omówienie tekstów technicznych.

Słownictwo: Zalesianie, regulacje prawne dotyczące wycinki lasów, ochrona bioróżnorodności.

Tematyka: Inicjatywy ochrony lasów i ich znaczenie dla przemysłu drzewnego.

Gramatyka: Przymiotniki złożone i ich użycie w opisach.

Ćwiczenia: Tworzenie wypowiedzi o działaniach na rzecz ochrony lasów.

Zajęcia 11: Pisanie wiadomości formalnych z ekologicznym akcentem

Słownictwo: Korespondencja biznesowa, certyfikaty ekologiczne, dokumentacja techniczna.

Tematyka: Redagowanie wiadomości e-mail dotyczących zamówień na produkty ekologiczne oraz prośby o certyfikaty.

Gramatyka: Konstrukcje bezokolicznikowe, formy grzecznościowe.

Ćwiczenia: Pisanie formalnych e-maili.

Zajęcia 12: Ekologiczne budownictwo z drewna

Słownictwo: Konstrukcje drewniane, materiały budowlane, efektywność energetyczna.

Tematyka: Zastosowanie drewna w budownictwie ekologicznym, nowoczesne technologie budowlane.

Gramatyka: Rzeczowniki złożone.

Ćwiczenia: Opisywanie projektów budowlanych z wykorzystaniem drewna.

Zajęcia 13: Innowacje technologiczne w przetwórstwie drewna

Słownictwo: Innowacje, maszyny CNC, automatyzacja procesów.

Tematyka: Nowe technologie stosowane w przetwórstwie drewna i ich wpływ na wydajność i ekologię.

Gramatyka: Zdania podrzędne.

Ćwiczenia: Opisywanie wpływu innowacji na przemysł drzewny.

Zajęcia 14: Dialogi o wyzwaniach ekologicznych

Słownictwo: Problemy ekologiczne, zmiany klimatyczne, deforestacja.

Tematyka: Dyskusje o globalnych wyzwaniach ekologicznych i ich wpływie na przemysł przetwórczy drewna.

Gramatyka: Zdania przyczynowo-skutkowe.

Ćwiczenia: Tworzenie dialogów na temat wyzwań ekologicznych.

Zajęcia 15: Przeczenia, zaimki i przymyki w kontekście ekologicznym

Słownictwo: Zasoby naturalne, odnawialne surowce, ograniczenia.

Tematyka: Dyskusje na temat ograniczeń w pozyskiwaniu surowców naturalnych.

Gramatyka: Przeczenia, zaimki osobowe i dzierżawcze, przymyki z celownikiem.

Ćwiczenia: Tworzenie zdań i dialogów o dostępności surowców.

Zajęcia 16: Procesy recyklingu w przemyśle drzewnym

Słownictwo: Recykling drewna, odzyskiwanie surowców, ponowne wykorzystanie materiałów.

Tematyka: Technologie recyklingu w przemyśle drzewnym i ich wpływ na gospodarkę obiegową.

Gramatyka: Użycie czasu przeszłego (Perfekt).

Ćwiczenia: Opisywanie procesów recyklingu w firmach przetwórczych.

Zajęcia 17: Odmiana przymiotników związanych z ochroną środowiska

Słownictwo: Odpady drzewne, ekologiczne materiały budowlane, certyfikacja produktów.

Tematyka: Omówienie cech ekologicznych materiałów przetwarzanych z drewna.

Gramatyka: Odmiana przymiotników po rodzajniku określonym i nieokreślonym.

Ćwiczenia: Opisywanie właściwości ekologicznych produktów.

Zajęcia 18: Tworzenie raportów o ekologicznych działaniach firm

Słownictwo: Raportowanie, efektywność ekologiczna, wskaźniki zrównoważonego rozwoju.

Tematyka: Pisanie raportów dotyczących działań proekologicznych firm zajmujących się przetwórstwem drewna.

Gramatyka: Zdania warunkowe.

Ćwiczenia: Tworzenie raportów o efektywności ekologicznej.

Zajęcia 19: Podsumowanie i powtórzenie materiału

Słownictwo: Powtórzenie kluczowych terminów.

Tematyka: Powtórzenie głównych tematów kursu: technologie przetwórstwa drewna, zrównoważony rozwój, ochrona środowiska.

Gramatyka: Powtórzenie najważniejszych konstrukcji gramatycznych.

Ćwiczenia: Dialogi, tworzenie tekstów, powtórzenie i omówienie najważniejszych zagadnień kursu.

Kurs realizowany jest w formie zdalnej w czasie rzeczywistym.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 20

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 20 Zajęcia 1: Podstawowe zwroty i codzienne rozmowy z naciskiem na ekologiczne aspekty	Aleksandra Siska	28-10-2024	14:00	15:30	01:30
2 z 20 Zajęcia 2: Słownictwo związane z surowcami naturalnymi	Aleksandra Siska	04-11-2024	14:00	15:30	01:30
3 z 20 Zajęcia 3: Ekologiczne technologie i przetwórstwo drewna	Aleksandra Siska	11-11-2024	14:00	15:30	01:30
4 z 20 Zajęcia 4: Rozumienie prostych tekstów o tematyce ekologicznej	Aleksandra Siska	18-11-2024	14:00	15:30	01:30
5 z 20 Zajęcia 5: Dialogi o zrównoważonym rozwoju	Aleksandra Siska	25-11-2024	14:00	15:30	01:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
6 z 20 Zajęcia 6: Zakupy i formalności w kontekście ekologicznym	Aleksandra Siska	02-12-2024	14:00	15:30	01:30
7 z 20 Zajęcia 7: Technologie produkcji drewna – opis procesów	Aleksandra Siska	09-12-2024	14:00	15:30	01:30
8 z 20 Zajęcia 8: Przyszłość ekologii – czas przyszły (Futur I)	Aleksandra Siska	16-12-2024	14:00	15:30	01:30
9 z 20 Zajęcia 9: Rozumienie złożonych tekstów technicznych o przetwórstwie drewna	Aleksandra Siska	13-01-2025	14:00	15:30	01:30
10 z 20 Zajęcia 10: Ochrona lasów i zrównoważona gospodarka leśna	Aleksandra Siska	20-01-2025	14:00	15:30	01:30
11 z 20 Zajęcia 11: Pisanie wiadomości formalnych z ekologicznym akcentem	Aleksandra Siska	27-01-2025	14:00	15:30	01:30
12 z 20 Zajęcia 12: Ekologiczne budownictwo z drewna	Aleksandra Siska	03-02-2025	14:00	15:30	01:30
13 z 20 Zajęcia 13: Innowacje technologiczne w przetwórstwie drewna	Aleksandra Siska	10-02-2025	14:00	15:30	01:30
14 z 20 Zajęcia 14: Dialogi o wyzwaniach ekologicznych	Aleksandra Siska	17-02-2025	14:00	15:30	01:30

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
15 z 20 Zajęcia 15: Przeczenia, zaimki i przyimki w kontekście ekologicznym	Aleksandra Siska	24-02-2025	14:00	15:30	01:30
16 z 20 Zajęcia 16: Procesy recyklingu w przemyśle drzewnym	Aleksandra Siska	03-03-2025	14:00	15:30	01:30
17 z 20 Zajęcia 17: Odmiana przymiotników związanych z ochroną środowiska	Aleksandra Siska	10-03-2025	14:00	15:30	01:30
18 z 20 Zajęcia 18: Tworzenie raportów o ekologicznych działaniach firm	Aleksandra Siska	17-03-2025	14:00	15:30	01:30
19 z 20 Zajęcia 19: Podsumowanie i powtórzenie materiału	Aleksandra Siska	24-03-2025	14:00	15:15	01:15
20 z 20 Walidacja	-	24-03-2025	15:15	15:30	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 263,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 263,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	138,50 PLN
Koszt osobogodziny netto	138,50 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Aleksandra Siska

Lektor języka niemieckiego i nauczyciel. Prowadzi szkolenia na różnych poziomach zaawansowania. Nauczyciel oraz lektor języka niemieckiego. Praktyk prowadzący zajęcia na wszystkich poziomach zaawansowania, od najmłodszych uczniów szkół podstawowych po seniorów. Od wielu lat współpracuję z jednym z renomowanych biur podróży, świadcząc pracę jako lektor oraz wychowawca podczas kursów organizowanych na terenie Berlina i Wiednia. Przeprowadziłam kursy języka niemieckiego organizowane przez szkoły językowe, z którymi weszłam w wieloletnią współpracę, a także kursy dedykowane pracownikom administracji publicznej, pozwalające przystąpić do certyfikowanego egzaminu. Ilość zajęć przeprowadzonych na różnych poziomach pozwala mi najlepiej dostosować metody i formy pracy do potrzeb kursantów. Jestem absolwentką filologii germańskiej o specjalności nauczycielskiej Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach. Posiadam uprawnienia do nauczania języka szwedzkiego.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały w wersji elektronicznej: Ćwiczenia oraz skrypty.

Uczestnicy otrzymują : materiały autorskie, opracowane przez wykładowców-praktyków.

Informacje dodatkowe

1 godzinę zajęć policzono jako godzinę dydaktyczną, tzn. 1 godzina = 45 minut.

Podstawa do zwolnienia z usługi z VAT: art. 43 ust. 1 pkt 29 ustawy o VAT oraz paragraf 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku.

Warunki techniczne

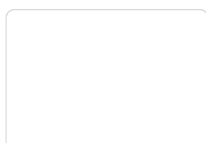
Dostęp do internetu o parametrach minimum 2 mbps download/upload oraz urządzenie elektroniczne (z systemem Windows, MacOS, iOS lub Android) z kamerką i mikrofonem.

W przypadku korzystania z zajęć na smartfonie/tablecie, konieczne będzie zainstalowanie aplikacji Teams.

Okres ważności linku umożliwiającego uczestnictwo w spotkaniu online:

Link jest ważny bezterminowo

Kontakt



Małgorzata Szydłowska-Pęsko

E-mail biuro@ghrd.pl



Telefon (+48) 501 756 811