



Westwings Poznań
Brak ocen dla tego dostawcy

Program szkoleniowy „PPL plus” - planowanie i wykonywanie lotów. Nauka planowania i wykonywania lotów turystycznych przez posiadacza licencji PPL(A), zmierzająca do efektywnego wykorzystania licencji i ułatwienia przedłużenia wpisanego do niej uprawnienia SEP(L) ścieżką „przez doświadczenie”.

Numer usługi 2025/04/03/179212/2667778

- 📍 mieszana (zdalna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
- 🏠 Usługa szkoleniowa
- 🕒 34 h
- 📅 23.04.2025 do 18.06.2025

1 998,00 PLN brutto
1 624,39 PLN netto
58,76 PLN brutto/h
47,78 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Transport i motoryzacja / Transport i logistyka
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych
Grupa docelowa usługi	Posiadacz licencji PPL(A)/LAPL(A) - a także wyższej, jeśli wykonuje loty turystyczne niewielkim samolotem. Pilot chcący poszerzyć swój horyzont i latać dalej, bezpieczniej, ambitniej, niż do tej pory.
Minimalna liczba uczestników	8
Maksymalna liczba uczestników	120
Data zakończenia rekrutacji	16-04-2025
Forma prowadzenia usługi	mieszana (zdalna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
Liczba godzin usługi	34
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Rozporządzenia KE nr 1178/2011 z dnia 3 listopada 2011 r. ustanawiającego wymagania techniczne i procedury administracyjne odnoszące się do załóg w lotnictwie cywilnym (Dz. U. UE. L. z 2011 r. Nr 311 z późn. zm.) oraz ustawa z dnia 3 lipca 2002 r. - Prawo lotnicze (Dz.U. z 2023 r. poz. 2110 z późn. zm.)

Cel

Cel edukacyjny

Umiejętność samodzielnego zaplanowania i następnie wykonania lotu według przepisów VFR na lotnisko inne, niż lotnisko startu, włączając w to: przelot pomiędzy różnymi FIR (Flight Information Regions) i z przekroczeniem granicy państwa. Szkolenie ma na celu przekazanie wiedzy praktycznej i przećwiczenie w grupie procesu planowania lotu, w tym: trasy przelotu, uwzględnienia prognoz pogody i formalności związanych z przekraczaniem granic.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Nabycie umiejętności zaplanowania lotu turystycznego VFR do wybranej przez kursanta destynacji	Ocena 18 kart pracy przesłanych do prowadzącego pomiędzy spotkaniami	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Nabycie umiejętności zaplanowania lotu turystycznego VFR do wybranej przez kursanta destynacji

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

Ocena 18 kart pracy przesłanych do prowadzącego pomiędzy spotkaniami

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

Szkolenie zawiera testy cząstkowe z poszczególnych składowych planowania lotu turystycznego

Program

Start programu to **poniedziałek 7 kwietnia 2025 r.** Tego dnia uczestnicy otrzymają dostęp do platformy kursowej i nagrań video do samodzielnego oglądania pomiędzy spotkaniami programu. Dostęp będzie nadawany stopniowo, tak aby każdy uczestnik mógł przed spotkaniem na dany temat obejrzeć sobie materiał wprowadzający ten właśnie temat.

Przez cały czas pomiędzy spotkaniem nr 1 i 6 będzie funkcjonował kalendarz Google, w którym każdy uczestnik może się umówić na 30-minutową rozmowę Google Meet z prowadzącym szkolenie. Zachęcamy, aby korzystać z tej możliwości w drugiej części szkolenia, ale nie odkładając jej na ostatnią chwilę.

W wyjątkowych przypadkach można zarejestrować się do tygodnia po pierwszym spotkaniu tj. do **16 kwietnia 2025 r.**

09.04.2025 - spotkanie nr 1

- Spotkanie online o godzinie 18:00 - wprowadzające
- Po części merytorycznej - sesja Q&A
- Prezentacja zadania domowego
- Po spotkaniu uczestnicy otrzymują dostęp na platformie kursowej do modułów 2 i 3 - wyważanie samolotu i osiągi do startu i lądowania
- **Nauczysz się:** nowego podejścia do planowania ambitnych lotów

23.04.2025 - spotkanie nr 2

- Spotkanie online o godzinie 18:00 - omówienie wyważania i osiąarów
- Po części merytorycznej - sesja Q&A
- Prezentacja kolejnego zadania domowego
- Po spotkaniu uczestnicy otrzymują dostęp na platformie kursowej do modułu 4 - planowanie trasy przelotu
- **Nauczysz się:** wykonywania przed lotem koniecznych obliczeń, tak aby bezpiecznie latać nawet z krótkich dróg startowych

07.05.2025 - spotkanie nr 3

- Spotkanie online o godzinie 18:00 - planowanie trasy przelotu, część 1
- Po części merytorycznej - sesja Q&A
- Prezentacja kolejnego zadania domowego
- Po spotkaniu uczestnicy otrzymują dostęp na platformie kursowej do modułu 5 - pogoda
- **Nauczysz się:** planować przelot na większą odległość, rozkładając to na trzy logiczne etapy

21.05.2025 - spotkanie nr 4

- Spotkanie online o godzinie 18:00 - planowanie trasy przelotu, część 2; lotnicze prognozy pogody
- Po części merytorycznej - sesja Q&A
- Prezentacja kolejnego zadania domowego
- Po spotkaniu uczestnicy otrzymują dostęp na platformie kursowej do modułów 6 i 7 - loty zagraniczne i tzw. sprawy różne
- **Nauczysz się:** opracowywać plany rezerwowe na dłuższy przelot i analizować prognozy pogody dla dużego obszaru, a nie tylko najbliższej okolicy

04.06.2025 - spotkanie nr 5

- Spotkanie online o godzinie 18:00 - omówienie specyfiki lotów zagranicznych i tematów z modułu 7
- Po części merytorycznej - sesja Q&A
- Prezentacja ostatniego zadania domowego
- Po spotkaniu uczestnicy otrzymują dostęp na platformie kursowej do modułu 8 - co dalej?
- **Nauczysz się:** jak przygotowywać się do lotów za granicę, w tym poza strefę Schengen, tak aby nie było niespodzianek przy przekraczaniu granicy

18.06.2025 - spotkanie nr 6

- Spotkanie online o godzinie 18:00 - wspólne zaplanowanie prawdziwego lotu za granicę, a następnie podsumowanie szkolenia
- Po części merytorycznej - sesja Q&A i zakończenie szkolenia
- Wspólne zaplanowanie lotu sprawi, że nabędziesz jeszcze większej pewności siebie i swój faktyczny lot zaplanujesz już samodzielnie

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 5

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 5 Wyważenie samolotu i osiągi	MICHAŁ ZIENKIEWICZ	23-04-2025	18:00	20:00	02:00
2 z 5 Planowanie trasy przelotu cz. 1	MICHAŁ ZIENKIEWICZ	07-05-2025	18:00	20:00	02:00
3 z 5 Planowanie trasy przelotu cz. 2 + pogoda	MICHAŁ ZIENKIEWICZ	21-05-2025	18:00	20:00	02:00
4 z 5 Loty zagraniczne + aspekty dodatkowe	MICHAŁ ZIENKIEWICZ	04-06-2025	18:00	20:00	02:00
5 z 5 Wspólne zaplanowanie lotu w grupie + podsumowanie	MICHAŁ ZIENKIEWICZ	18-06-2025	18:00	20:00	02:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 998,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 624,39 PLN
Koszt osobogodziny brutto	58,76 PLN
Koszt osobogodziny netto	47,78 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

MICHAŁ ZIENKIEWICZ

Przedstawiciel DTO (zadeklarowanej organizacji szkolenia) od 2021 roku. Pilot i instruktor na klasę (CRI) z łącznym nalotem ponad 800 godzin.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik programu szkoleniowego otrzymuje:

- dostęp do materiałów video do samodzielnego przeglądania
- 18 kart pracy do samodzielnego rozwiązania/opracowania
- kody dostępu do spotkań online na platformie Clickmeeting

Bonusy:

- Checklistę planowania lotu turystycznego - w zgrabnym formacie do wydrukowania i zabrania do samolotu
- Narzędzie do wyważania samolotu - (wymaga skonfigurowania danymi samolotu przy pierwszym użyciu)
- Kalkulator osiągow do startu i lądowania, obliczający marginesy bezpieczeństwa dla długości: rozbiegu, startu, lądowania i dobiegu; obliczy on także ASDR - odległość wymaganą przy przerwaniu startu
- Voucher na jeden z numerów serii e-booków „Westwings destynacje”; każdy e-book opisuje dwa lotniska, kładąc nacisk na aspekty „pozaletnicze” wyprawy samolotem, jak hotele, restauracje i atrakcje dla pasażerów

Informacje dodatkowe

Szkolenie realizowane z wykorzystaniem platformy kursowej Publigo

Warunki techniczne

Do pełnego skorzystania z usługi konieczne jest urządzenie końcowe - np. komputer lub tablet - z przeglądarką internetu i szybkością łącza pozwalającego na udział w wydarzeniu typu webinar. Wymagany jest także adres e-mail - do otrzymania kodów dostępu i materiałów kursowych.

Kontakt



MICHAŁ ZIENKIEWICZ

E-mail michal@westwings.aero

Telefon (+48) 888 993 388