

**Szkolenie: współpraca online.**

Numer usługi 2026/04/22/12176/3506698

1 350,00 PLN brutto

1 350,00 PLN netto

135,00 PLN brutto/h

135,00 PLN netto/h

154,44 PLN cena rynkowa ⓘ

ŁĘTOWSKI
CONSULTINGSzkolenia,
Doradztwo, Rozwój
Mateusz Łętowski

📄 Usługa szkoleniowa

📺 zdalna w czasie rzeczywistym

🕒 10:00 h

📅 02.07.2026 do 03.07.2026

★★★★★ 4,8 / 5

1 647 ocen

Informacje podstawowe

Kategoria

Biznes / Organizacja

Grupa docelowa usługi

Szkolenie skierowane jest do osób dorosłych, które chcą podnieść kompetencje cyfrowe w zakresie pracy i współpracy online, w szczególności:

- osoby pracujące (w tym w trybie zdalnym lub hybrydowym), chcące podnieść kwalifikacje
- osoby bezrobotne i bierne zawodowo, planujące powrót na rynek pracy
- osoby o niskich lub podstawowych kompetencjach cyfrowych
- osoby zagrożone wykluczeniem cyfrowym
- osoby chcące zdobyć kwalifikację potwierdzoną certyfikatem ECDL

Minimalna liczba uczestników

3

Maksymalna liczba uczestników

17

Data zakończenia rekrutacji

26-06-2026

Forma prowadzenia usługi

zdalna w czasie rzeczywistym

Liczba godzin usługi

10

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 efektywnego wykorzystania narzędzi współpracy online, w tym pracy w chmurze, współdzielenia dokumentów oraz organizacji komunikacji i spotkań online. Uczestnicy rozwijają umiejętności zarządzania zadaniami i kalendarzem oraz bezpiecznego korzystania z technologii cyfrowych. Szkolenie przygotowuje do egzaminu ECDL/ICDL Współpraca online (S7) zgodnie z sylabusem.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| Uczestnik opisuje zasady współpracy online i pracy w chmurze zgodnie ze standardem ICDL/ECDL S7, w tym rozróżnia narzędzia współpracy online, wskazuje ich funkcje, korzyści, ograniczenia oraz podstawowe zagrożenia związane z bezpieczeństwem i ochroną danych. | Uczestnik opisuje pojęcia ICT, chmura, współdzielenie, dostęp w czasie rzeczywistym; wskazuje zalety i ryzyka pracy online; omawia zasady legalnego korzystania z treści. | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| Uczestnik zakłada, konfiguruje i zarządza kontem użytkownika narzędzi do współpracy online zgodnie z wymaganiami modułu S7. Uczestnik korzysta z zasobów online do przechowywania danych i współdzielenia dokumentów zgodnie ze standardem S7. | Uczestnik tworzy konto użytkownika, loguje się, konfiguruje podstawowe ustawienia, modyfikuje dane i ustawienia dostępu, dezaktywuje lub usuwa konto. Uczestnik przesyła i pobiera pliki, tworzy foldery, usuwa zasoby, udostępnia pliki i foldery innym użytkownikom, nadaje uprawnienia do podglądu i edycji, przegląda i przywraca wcześniejsze wersje plików, edytuje dokument online. | Obserwacja w warunkach symulowanych Obserwacja w warunkach symulowanych |
| Uczestnik wykorzystuje kalendarze online do organizacji pracy i współpracy zespołowej zgodnie ze standardem S7. | Uczestnik udostępnia kalendarz, tworzy wydarzenia jednorazowe i cykliczne, zaprasza uczestników i zasoby, ustawia przypomnienia, akceptuje lub odrzuca zaproszenia, edytuje i usuwa wydarzenia. | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| Uczestnik wykorzystuje narzędzia społecznościowe i komunikacyjne do współpracy online zgodnie ze standardem S7., blogów i serwisów | Uczestnik wyszukuje użytkowników i grupy, nawiązuje połączenia, publikuje komentarze i linki, odpowiada na wpisy, udostępnia treści, konfiguruje ustawienia prywatności i uprawnienia dostępu. | Obserwacja w warunkach symulowanych |

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| Uczestnik planuje i prowadzi konferencje online oraz korzysta ze środowisk kształcenia online zgodnie ze standardem S7. | Uczestnik tworzy spotkanie online, zaprasza i usuwa uczestników, rozpoczyna i kończy konferencję, korzysta z chatu, audio i wideo, udostępnia ekran i pliki; loguje się do środowiska LMS/VLE, pobiera i przesyła pliki oraz korzysta z aktywności kursowych. | Obserwacja w warunkach symulowanych |
| Uczestnik wykorzystuje urządzenia i aplikacje mobilne do współpracy online zgodnie ze standardem S7. | Uczestnik rozpoznaje typy urządzeń mobilnych i sposoby łączenia z Internetem, korzysta z poczty elektronicznej i aplikacji mobilnych, synchronizuje dane między urządzeniami, stosuje podstawowe zasady bezpieczeństwa mobilnego. | Obserwacja w warunkach symulowanych |

Kwalifikacje

Kwalifikacje niewłączone do ZSK

Uznane kwalifikacje

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

TAK

Strona internetowa Instytucji Certyfikującej: <https://icdl.pti.org.pl/certyfikaty/ecdl-profile-2/>

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

Informacje

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację | Polskie Towarzystwo Informatyczne. - Egzaminator PL-E4582 Będkowska Małgorzata. |
| Nazwa Podmiotu certyfikującego | Polskie Towarzystwo Informatyczne. |

Program

Moduł 1: Podstawy współpracy online

- znaczenie ICT w pracy zespołowej
- rodzaje narzędzi współpracy online
- zalety i ograniczenia pracy w środowisku cyfrowym

Moduł 2: Praca w chmurze i dokumenty

- przechowywanie danych w chmurze
- tworzenie i edycja dokumentów online

- współdzielenie plików i folderów
- zarządzanie uprawnieniami dostępu
- wersjonowanie dokumentów

Moduł 3: Komunikacja i spotkania online

- komunikatory i narzędzia wideokonferencyjne
- organizacja i prowadzenie spotkań online
- udostępnianie ekranu i materiałów
- zasady efektywnej komunikacji

Moduł 4: Organizacja pracy i kalendarze

- zarządzanie kalendarzem online
- planowanie wydarzeń i spotkań
- zapraszanie uczestników i zarządzanie odpowiedziami
- przypomnienia i powiadomienia
- synchronizacja kalendarzy

Moduł 5: Mobilność i bezpieczeństwo

- wykorzystanie urządzeń mobilnych w pracy
- podstawy bezpieczeństwa (hasła, dostęp, kopie danych)
- korzystanie z aplikacji mobilnych

Egzamin

Efekty uczenia się zostały określone zgodnie ze standardem i sylabusem ECDL/ICDL STANDARD S7 „Współpraca online” i odpowiadają wymaganiom egzaminacyjnym tej kwalifikacji.

Walidacja efektów uczenia się prowadzona jest zgodnie ze standardem ECDL/ICDL STANDARD S7 „Współpraca online” (Syllabus v. 1.0) i obejmuje zarówno część teoretyczną (test wiedzy), jak i praktyczną (obserwacja wykonywania zadań w warunkach symulowanych), odpowiadającą wymaganiom egzaminacyjnym modułu.

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

Szkolenie prowadzone w godzinach zegarowych, w formie zajęć teoretycznych i 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.

Zajęcia w formie wykładu, rozmowy na żywo, chatu oraz współdzielenie ekranu.

Wynik walidacji przekazywany jest uczestnikowi w dniu jej przeprowadzenia, tj. w ostatnim dniu realizacji usługi. Certyfikat potwierdzający uzyskanie kompetencji wystawiany i nadawany jest w terminie do 3 dni roboczych od dnia zakończenia szkolenia. Łączny przewidywany czas doręczenia certyfikatu uczestnikowi wynosi od 4 do 7 dni roboczych od dnia zakończenia szkolenia, przy czym termin doręczenia uzależniony jest od czasu realizacji usługi przez operatora pocztowego.

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

Szkolenie odbędzie się poprzez platformę MS Teams.

Egzamin po szkoleniu potwierdza zdobycie kwalifikacji ICDL/ECDL. Certyfikat ECDL/ICDL STANDARD CERTIFICATE S7 - ONLINE COLLABORATION / S7 - WSPÓŁPRACA ONLINE Syllabus v 1.0

W ramach szkolenia jest 10 godzin zegarowych, na co składa się:

- 3,5 godziny zajęć teoretycznych
- 3,5 godziny zajęć praktycznych
- 1 godzina przerw - czas trwania przerw wlicza się do czasu trwania szkolenia.
- 2 godzina certyfikacja.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 14

| Przedmiot / temat | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 1 z 14 Moduł 1: Podstawy współpracy online - zajęcia teoretyczne. Zajęcia w formie wykładu, rozmowy na żywo, chatu oraz współdzielenie ekranu. Pre-test. | Robert Lamczyk | 02-07-2026 | 09:00 | 10:00 | 01:00 |
| 2 z 14 Moduł 1: Podstawy współpracy online - zajęcia praktyczne. Zajęcia w formie wykładu, rozmowy na żywo, chatu oraz współdzielenie ekranu. | Robert Lamczyk | 02-07-2026 | 10:00 | 11:00 | 01:00 |
| 3 z 14 Przerwa | Robert Lamczyk | 02-07-2026 | 11:00 | 11:15 | 00:15 |
| 4 z 14 Moduł 2: Praca w chmurze i dokumenty - zajęcia teoretyczne. Zajęcia w formie wykładu, rozmowy na żywo, chatu oraz współdzielenie ekranu. | Robert Lamczyk | 02-07-2026 | 11:15 | 11:45 | 00:30 |
| 5 z 14 Moduł 2: Praca w chmurze i dokumenty - zajęcia praktyczne. Zajęcia w formie wykładu, rozmowy na żywo, chatu oraz współdzielenie ekranu. | Robert Lamczyk | 02-07-2026 | 11:45 | 12:45 | 01:00 |

| Przedmiot / temat | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 6 z 14 Przerwa | Robert Lamczyk | 02-07-2026 | 12:45 | 13:00 | 00:15 |
| 7 z 14 Moduł 3: Komunikacja i spotkania online - zajęcia teoretyczne. Zajęcia w formie wykładu, rozmowy na żywo, chatu oraz współdzielenie ekranu. | Robert Lamczyk | 02-07-2026 | 13:00 | 14:00 | 01:00 |
| 8 z 14 Moduł 3: Komunikacja i spotkania online - zajęcia praktyczne. Zajęcia w formie wykładu, rozmowy na żywo, chatu oraz współdzielenie ekranu. | Robert Lamczyk | 03-07-2026 | 09:00 | 10:00 | 01:00 |
| 9 z 14 Moduł 4: Organizacja pracy i kalendarze - zajęcia teoretyczne. Zajęcia w formie wykładu, rozmowy na żywo, chatu oraz współdzielenie ekranu. | Robert Lamczyk | 03-07-2026 | 10:00 | 10:30 | 00:30 |
| 10 z 14 Przerwa | Robert Lamczyk | 03-07-2026 | 10:30 | 10:45 | 00:15 |
| 11 z 14 Moduł 4: Organizacja pracy i kalendarze - zajęcia praktyczne. Zajęcia w formie wykładu, rozmowy na żywo, chatu oraz współdzielenie ekranu. | Robert Lamczyk | 03-07-2026 | 10:45 | 11:15 | 00:30 |

| Przedmiot / temat | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| <p>12 z 14 Moduł 5: Mobilność i bezpieczeństwo - zajęcia teoretyczne. Zajęcia w formie wykładu, rozmowy na żywo, chatu oraz współdzielenie ekranu. Post-test.</p> | Robert Lamczyk | 03-07-2026 | 11:15 | 11:45 | 00:30 |
| <p>13 z 14 Przerwa</p> | Robert Lamczyk | 03-07-2026 | 11:45 | 12:00 | 00:15 |
| <p>14 z 14 Certyfikacja - EGZAMIN ICDL Moduł S7 (walidacja efektów - obserwacja w warunkach symulowanych 12:00-13:00, 13:00-13:15 test teoretyczny w wyniku generowanym automatycznie, 13:15-14:00 Egzamin S7)</p> | - | 03-07-2026 | 12:00 | 14:00 | 02:00 |

Cennik

Cennik

| Rodzaj ceny | Cena |
|---------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto | 1 350,00 PLN |
| Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT | |
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto | 1 350,00 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto | 135,00 PLN |
| Koszt osobogodziny netto | 135,00 PLN |

| | |
|-----------------------------------|------------|
| W tym koszt walidacji brutto | 100,00 PLN |
| W tym koszt walidacji netto | 100,00 PLN |
| W tym koszt certyfikowania brutto | 233,70 PLN |
| W tym koszt certyfikowania netto | 233,70 PLN |

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Robert Lamczyk

Pan Robert – Technik Informatyk oraz magister Pedagogiki – to doświadczony trener i edukator z ponad 10-letnim dorobkiem w obszarze nowych technologii i edukacji cyfrowej. Posiada szerokie kwalifikacje zawodowe, w tym Certyfikat Egzaminatora ECDL, Europejski Certyfikat Kompetencji Informatycznych oraz uprawnienia Egzaminatora i Trenera VCC. W trakcie swojej kariery zrealizował ponad 10 000 godzin szkoleniowych, koncentrując się na rozwijaniu praktycznych umiejętności w zakresie obsługi programów komputerowych, technologii IT, cyfrowej transformacji biznesu oraz e-commerce. Od ponad 5 lat aktywnie prowadzi szkolenia z zakresu marketingu internetowego, e-commerce, sprzedaży online, obsługi klienta w środowisku cyfrowym oraz zielonych kompetencji w branży IT. Specjalizuje się w przekazywaniu wiedzy o nowoczesnych kanałach komunikacji, strategiach sprzedaży w internecie, budowaniu relacji z klientem oraz automatyzacji procesów w cyfrowych punktach kontaktu. W swoich kursach łączy kompetencje technologiczne z umiejętnościami miękkimi, przygotowując uczestników do skutecznego działania w dynamicznie zmieniającym się świecie usług cyfrowych. W ciągu ostatnich 5 lat zrealizował 17 szkoleń z zakresu marketingu, e-commerce, sprzedaży online i obsługi klienta w środowisku cyfrowym, w których uczestniczyło ponad 70 osób. Doświadczenie zawodowe/kwalifikacje nabyte nie wcześniej niż 5 lat przed datą publikacji usługi w BUR.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Opracowania trenera, prezentacja, sylabus szkoleniowy Współpraca online Moduł S7.

Informacje dodatkowe

Warunkiem ukończenia usługi jest uczestnictwo w co najmniej 80% zajęć. Frekwencja uczestników będzie weryfikowana na podstawie raportów potwierdzających obecność i udział uczestnika w zajęciach.

Warunki techniczne

iOS: iOS 11

Windows: Windows 10 kompilacja 14393

Android: Android OS 5.0

Funkcje sieci Web. Najnowsza wersja przeglądarki Safari, Internet Explorer 11, Chrome, Edge lub Firefox

Komputer Mac: MacOS 10.13

Połączenie internetowe: wymagane jest połączenie internetowe przewodowe lub bezprzewodowe (3G, 4G, LTE) o następujących parametrach:

- dla transmisji wideo w jakości HD 720p minimalna przepustowość łącza internetowego wynosi: 1.5Mbps/1.5Mbps (wysyłanie/odbieranie).

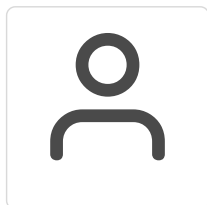
- dla transmisji wideo w jakości FullHD 1080p minimalna przepustowość łącza internetowego wynosi: 3Mbps/3Mbps (wysyłanie/odbieranie).

Okres ważności linku: Link będzie ważny w dniach i godzinach wskazanych w harmonogramie usługi.

Szkolenie odbędzie się poprzez platformę MS Teams.

Link do szkolenia będzie dodany do karty 5 dni przed rozpoczęciem szkolenia.

Kontakt



Aleksandra Obremska

E-mail aleksandraobremska@letowskiconsulting.pl

Telefon (+48) 538 628 765