



Szkolenie P27F PRINCE2® 7 Foundation z egzaminem

Numer usługi 2025/12/01/142469/3183525

3 136,50 PLN brutto

2 550,00 PLN netto

125,46 PLN brutto/h

102,00 PLN netto/h

SOFTRONIC
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚĆ
CIĄ

★★★★☆ 4,3 / 5

162 oceny

📍 zdalna w czasie rzeczywistym

📄 Usługa szkoleniowa

🕒 25 h

📅 09.03.2026 do 01.04.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem
Identyfikatory projektów	Kierunek - Rozwój, Małopolski Pociąg do kariery, Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe
Grupa docelowa usługi	<p>Szkolenie PRINCE2® Foundation Edycja 7 jest skierowane głównie do menedżerów projektów, członków zespołów projektowych oraz osób aspirujących do roli lidera projektu, zainteresowanych zdobyciem powszechnie rozpoznawanego, międzynarodowego certyfikatu w zakresie zarządzania projektami. Obejmuje zagadnienia związane z realizacją każdego typu projektu, w tym również projektów z obszaru zielonej transformacji i jest adresowane także do osób pragnących wzbogacić swoją wiedzę o umiejętności związane z zarządzaniem projektami zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju. Udział w szkoleniu poprawi efektywność zarządzania projektami w różnych branżach, w tym w sektorze zielonej gospodarki – opartej na odnawialnych źródłach energii, nowoczesnych technologiach ukierunkowanych na niskoemisyjność i zasobooszczędność, a także na zarządzaniu środowiskowym w organizacjach.</p> <p>Usługa adresowana również dla uczestników Projektu Kierunek – Rozwój, Projektu MP, Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe.</p>
Minimalna liczba uczestników	6
Maksymalna liczba uczestników	12
Data zakończenia rekrutacji	20-02-2026
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest przygotowanie uczestników do samodzielnego zarządzania projektami przy wykorzystaniu metodyki PRINCE2, ze szczególnym uwzględnieniem zasad zrównoważonego rozwoju w organizacjach i ekosystemie, w którym działają. Program ma na celu rozwinięcie kompetencji w obszarze zrównoważonego rozwoju, w tym zielonej gospodarki, umożliwiając uczestnikom samodzielne efektywne zarządzanie projektami w sposób zwinny, systematyczny i przemyślany.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik definiuje i charakteryzuje pięć zintegrowanych elementów metodyki PRINCE2 uwzględniających kontekst zrównoważonego rozwoju.</p>	<p>Definiuje każdy z pięciu elementów metodyki PRINCE2 uwzględniających kontekst zrównoważonego rozwoju. Wyjaśnia wzajemne powiązania między elementami. Przedstawia przykłady zastosowania elementów w projektach np. z obszaru zielonej transformacji.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>Uczestnik charakteryzuje pojęcia projektu i zarządzania projektem w zrównoważonym środowisku.</p>	<p>Definiuje projekt i zarządzanie projektem w zrównoważonym środowisku. Wskazuje różnice między projektem a działalnością operacyjną. Opisuje kluczowe cechy projektów uwzględniających standardy środowiskowe.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>Uczestnik identyfikuje i opisuje siedem podstawowych aspektów projektu realizowanego zgodnie z metodyką PRINCE2® w zrównoważonym środowisku.</p>	<p>Wymienia siedem aspektów projektu realizowanego w zrównoważonym środowisku. Omawia wpływ każdego z aspektów na zarządzanie projektem ukierunkowanym na ochronę środowiska. Przedstawia przykłady zastosowania aspektów w praktyce.</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik opisuje pryncypia metodyki PRINCE2 i ich zastosowanie w zrównoważonym środowisku.</p>	<p>Wymienia pryncypia PRINCE2. Wyjaśnia rolę każdego pryncypium w zarządzaniu projektem w zrównoważonym środowisku. Przedstawia przykłady zastosowania pryncypiów w praktyce w projektach uwzględniających zasady zrównoważonego rozwoju.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>Uczestnik uzasadnia ciągłą zasadność biznesową projektu skierowanego na zrównoważony rozwój</p>	<p>Wyjaśnia pojęcie ciągłej zasadności biznesowej projektu. Analizuje metody zapewnienia zasadności biznesowej projektu. Przedstawia przykłady monitorowania zasadności biznesowej w projektach realizowanych w zrównoważonym środowisku.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>Uczestnik definiuje role, odpowiedzialności i relacje w projektach realizowanych zgodnie z metodyką PRINCE2 z uwzględnieniem obszaru ochrony środowiska.</p>	<p>Wymienia kluczowe role w metodyce PRINCE2. Opisuje odpowiedzialności przypisane do każdej roli, w tym role związane z zarządzaniem zrównoważonym rozwojem. Przedstawia relacje między różnymi rolami w projekcie.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>Uczestnik zarządza interesariuszami i komunikacją w projektach realizowanych zgodnie z metodyką PRINCE2.</p> <p>Uczestnik definiuje i zarządza jakością w projektach realizowanych zgodnie z metodyką PRINCE2.</p>	<p>Identyfikuje kluczowych interesariuszy projektu. Opisuje proces zarządzania komunikacją z interesariuszami. Przedstawia przykłady skutecznej komunikacji w projektach.</p> <p>Opisuje oczekiwania jakościowe i kryteria akceptacji przy uwzględnieniu optymalizacji zasobów i zmniejszenia emisji. Tworzy i kontroluje plany jakości zakładające minimalizację zużycia zasobów i ograniczenie szkodliwego wpływu na środowisko. Przedstawia przykłady zarządzania jakością w projektach realizowanych w zrównoważonym środowisku.</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Test teoretyczny</p>
<p>Uczestnik planuje projekty zgodnie z założeniami metodyki PRINCE2.</p>	<p>Tworzy plany projektu, etapów, oraz plany nadzwyczajne i zespołów. Przedstawia rekomendowane podejście do planowania. Analizuje plany w kontekście projektu i pryncypiów oraz minimalizowania negatywnego wpływu projektu na środowisko.</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik zarządza ryzykiem w projektach zgodnie z metodyką PRINCE2.	Definiuje podstawowe koncepcje i pojęcia zarządzania ryzykiem.	Test teoretyczny
<p>Uczestnik charakteryzuje zasady zarządzania zmianami w projektach zgodnie z metodyką PRINCE2.</p> <p>Uczestnik monitoruje postępy w projektach zgodnych z metodyką PRINCE2.</p>	<p>Opisuje podejście do kontroli zmian i budżet zmian.</p> <p>Identyfikuje typy zagadnień projektowych i procedury obsługi zmian.</p> <p>Przedstawia przykłady zarządzania zmianami w projektach ukierunkowanych na zrównoważony rozwój.</p> <p>Tworzy raporty zależne od czasu i wydarzeń.</p> <p>Przedstawia przykłady raportowania odchyleń w projektach.</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Test teoretyczny</p>
Uczestnik przygotowuje i inicjuje projekty zgodnie z metodyką PRINCE2.	<p>Opisuje przeznaczenie, cele i kontekst inicjowania projektu.</p> <p>Dostosowuje zasady zarządzania do warunków projektu.</p> <p>Przedstawia przykłady skutecznego inicjowania projektów.</p>	Test teoretyczny
<p>Uczestnik formułuje zasady strategicznego zarządzania projektem.</p> <p>Uczestnik formułuje zasady sterowania etapem na poziomie operacyjnym.</p>	<p>Opisuje przeznaczenie, cele i kontekst strategicznego zarządzania projektem.</p> <p>Dostosowuje zasady zarządzania do warunków projektu.</p> <p>Przedstawia przykłady skutecznego kierowania projektem.</p> <p>Opisuje przeznaczenie, cele i kontekst sterowania etapem.</p> <p>Dostosowuje zasady zarządzania w etapie do warunków projektu.</p> <p>Przedstawia przykłady skutecznego sterowania etapem w tym przykłady zarządzania zagadnieniami i ryzykiem ze szczególnym uwzględnieniem elementów związanych ze zrównoważonym rozwojem i efektów projektu.</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Test teoretyczny</p>
Uczestnik w sposób kontrolowany rozlicza się z etapu końcowego i planować etapy następne.	<p>Opisuje przeznaczenie, cele i kontekst procesu zarządzania końcem etapu.</p> <p>Weryfikuje dotychczasowe efekty etapu końcowego, w tym efekty związane ze zrównoważonym rozwojem i doświadczenia.</p> <p>Wykorzystuje zdobyte doświadczenie w planowaniu etapu następnego.</p>	Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik zarządza dostarczaniem produktów w projektach zgodnych z metodyką PRINCE2.	Opisuje przeznaczenie, cele i kontekst zarządzania dostarczaniem produktów. Dostosowuje proces do warunków projektu. Przedstawia przykłady skutecznego zarządzania dostarczaniem produktów z uwzględnieniem zasad zasobooszczędności.	Test teoretyczny
Uczestnik planuje zamykanie projektu zgodnie z metodyką PRINCE2.	Opisuje przeznaczenie, cele i kontekst zamykania projektu. Dostosowuje proces do warunków projektu. Przedstawia przykłady skutecznego zamykania projektów. Planuje weryfikację efektów projektu po jego zamknięciu.	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

Pytanie 5. Czy dokument jest certyfikatem, dla którego wypracowano system walidacji i certyfikowania efektów uczenia się na poziomie międzynarodowym?

TAK

Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	uprawnione do realizacji procesów walidacji i certyfikowania na mocy innych przepisów prawa
Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację	PeopleCert
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Nie
Nazwa Podmiotu certyfikującego	PeopleCert/AXELOS
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Nie

Program

Szkolenie "PRINCE2® Foundation" to kompleksowe przygotowanie do zdobycia międzynarodowego certyfikatu, które umożliwia uczestnikom zdobycie praktycznej wiedzy i umiejętności w zarządzaniu projektami zgodnie z renomowaną metodyką PRINCE2®.

Szkolenie "PRINCE2 Foundation" jest kompleksowym wprowadzeniem do metodyki PRINCE2, zintegrowanej z praktykami zrównoważonego rozwoju, w tym zagadnieniami zielonej gospodarki. Uczestnicy będą mieli okazję zdobyć wiedzę teoretyczną i praktyczną ukierunkowaną na efektywne zarządzanie projektami, minimalizowanie negatywnego wpływu na środowisko, na przykład ograniczanie emisji zanieczyszczeń i zużycia zasobów. Metodyka PRINCE2 może być zastosowana do każdego typu projektu bez względu na jego wielkość, środowisko, złożoność, istotność, potencjał czy ryzyko. Program szkolenia jest dostosowany do wymagań zarówno organizacji biznesowych jak i jednostek administracji każdego szczebla, czy też NGO, wspierając zieloną transformację.

Szkolenie składa się z wykładów oraz ćwiczeń samodzielnych i grupowych.

STRUKTURA KURSU:

Kurs obejmuje 24 godziny dydaktyczne (45 min) prowadzone na żywo (on-line), na platformie Microsoft Teams, na żywo z trenerem.

Szkolenie jest realizowane w ciągu 3 dni, po 8 godz. dydaktycznych dziennie.

Czas trwania przerw nie wlicza się do ogólnej liczby godzin trwania usługi szkoleniowej.

Trener ma możliwość przesunięcia przerw, tak aby dostosować harmonogram do potrzeb uczestników.

Po zakończeniu szkolenia odbędzie się egzamin, który trwa 1 godz.

Łączny czas trwania usługi rozwojowej to 25 godzin dydaktycznych.

Egzamin odbędzie się on-line, w systemie egzaminacyjnym PeopleCert®.

Uczestnik otrzymuje indywidualny kod umożliwiający rejestrację egzaminu.

Po zakończeniu szkolenia Uczestnik indywidualnie zapisuje się na egzamin na platformie PeopleCert w dostępnym dniu i godzinie.

Egzamin musi się odbyć najpóźniej do dnia zakończenia realizacji usługi w BUR. W przypadku uzyskania pozytywnego wyniku egzaminu PRINCE2® Foundation, Uczestnik otrzymuje Certyfikat PRINCE2® Foundation, który jest ważny przez okres 3 lat.

Zgodnie z zasadami jednostki akredytującej PeopleCert®, szkolenie należy zakupić w pakiecie egzaminacyjnym, w skład którego wchodzi voucher egzaminacyjny oraz podręcznik.

PROGRAM SZKOLENIA

Dzień pierwszy

1. Pięć zintegrowanych elementów metodyki PRINCE2

- Czym jest projekt i zarządzanie projektem
- Pryncypia, praktyki, procesy, kontekst projektu i ludzie tworzący razem ekosystem projektu oddziałujący z ekosystemem, w którym projekt jest realizowany.
- Siedem podstawowych aspektów projektu pozwalających precyzyjnie definiować i śledzić wszystkie cele związane ze zrównoważonym rozwojem na przykład cele związane z ESG i ekoinnowacją.
- Zagadnienia związane z dostosowaniem zasad metodyki PRINCE2® do wymagań ekosystemu środowiska wewnętrznego i zewnętrznego.

1. Siedem pryncypiów metodyki PRINCE2®

- Zapewnienie ciągłej zasadności biznesowej
- Korzystanie z doświadczeń
- Definiowanie ról, odpowiedzialności i relacji
- Zarządzanie etapowe
- Zarządzanie z wykorzystaniem tolerancji
- Koncentracja na produktach
- Zastosowanie i dostosowanie do środowiska, wielkości, złożoności, ważności, metody dostarczenia, potencjału zespołu i poziomu ryzyka projektu.

Wszystkie pryncypia są tak skonstruowane aby zawsze były spełnione wymagania związane ze zrównoważonym rozwojem w tym wymagania związane z zieloną transformacją i dobrostanem interesariuszy.

1. Ludzie i kultura organizacji w ekosystemie organizacji i projektu
2. Interesariusze, podejście do zarządzania komunikacją
3. Przewodzenie udanym zmianom, podejście do zarządzania zmianą
4. Prowadzenie i integracja zespołów
5. Ludzie w kontekście pryncypiów, praktyk i procesów PRINCE2
6. Praktyki PRINCE2, dokumentacja inicjowania projektu zgodnego z zasadami zrównoważonego rozwoju

- *Praktyka uzasadnienie biznesowe* – podstawowe koncepcje i pojęcia, cykl życia, podejście do zarządzania korzyściami i zrównoważonym rozwojem. Dokumentowanie uzasadnienia biznesowego, sposobu weryfikacji korzyści i zasad zarządzania zrównoważonym rozwojem, w kontekście projektu i pryncypiów.
- *Praktyka organizacja* – podstawowe role i ich opisy, interesariusze, podejście do zarządzania komunikacją, dobrostan ludzi w ekosystemie projektu i w środowisku, na które projekt oddziałuje. Organizacja w kontekście projektu i pryncypiów.

Dzień drugi

- *Praktyka jakość* – oczekiwania jakościowe i kryteria akceptacji, opisy produktów, podejście do zarządzania jakością, w tym również w projektach zielonej transformacji, planowanie i kontrola jakości, nadzór. Jakość w kontekście projektu i pryncypiów z uwzględnieniem standardów środowiskowych.
- *Praktyka plany* – plan projektu, etapu, nadzwyczajny i plany zespołów, rekomendowane podejście do planowania. Plany w kontekście projektu i pryncypiów z uwzględnieniem optymalizacji zasobów i zmniejszenia emisji.
- *Praktyka ryzyko* – podstawowe koncepcje i pojęcia, rekomendowana procedura zarządzania ryzykiem, podejście do zarządzania ryzykiem, budżet ryzyka. Ryzyko w kontekście projektu i pryncypiów z uwzględnieniem ryzyk związanych z zieloną transformacją.
- *Praktyka zmiana* – podejście do kontroli zmian, budżet zmian, typy zagadnień projektowych, rekomendowana procedura obsługi zmian. Zmiana w kontekście projektu i pryncypiów oraz kontrola zmian i ich wpływu na zasoby i oddziaływanie na ekosystem tworzący środowisko, w którym projekt jest realizowany.
- *Praktyka postępy* – podstawowe koncepcje, raporty zależne od czasu i wydarzeń, tolerancje, raportowanie odchyień. Postępy w kontekście projektu i pryncypiów oraz w kontekście celów związanych z zrównoważonym rozwojem gospodarki.

1. Wprowadzenie do procesów PRINCE2

- *Proces przygotowanie projektu* – przeznaczenie, cele, kontekst, dopasowanie do warunków projektu z uwzględnieniem kontekstu zrównoważonego rozwoju.

Dzień trzeci

- *Proces zarządzanie strategiczne projektem* - uwzględniający zasady podejmowania decyzji kierunkowych w kontekście zrównoważonego rozwoju, przeznaczenie, cele, kontekst, dopasowanie do warunków projektu.
- *Proces inicjowanie projektu* – formułowanie zasad zarządzania projektem, plan, uzasadnienie biznesowe, wymogi związane ze zrównoważonym rozwojem, przeznaczenie, cele, kontekst, dopasowanie do warunków projektu, dokumentacja inicjowania projektu.
- *Proces sterowanie etapem* – decyzje operacyjne kierownika projektu, przeznaczenie, cele, kontekst, dopasowanie do warunków projektu.
- *Proces zarządzanie dostarczaniem produktów* – przeznaczenie, cele, kontekst, dopasowanie do warunków projektu przy uwzględnieniu osiągania wyników przy minimalnym wpływie na środowisko.
- *Proces zarządzanie końcem etapu* – rozliczenie etapu końcowego i planowanie etapu następnego, przeznaczenie, cele, kontekst, dopasowanie do warunków projektu.
- *Proces zamykanie projektu* – przeznaczenie, cele, kontekst, dopasowanie do warunków projektu oraz ewaluacja wpływu projektu na środowisko i społeczność interesariuszy.

1. Powtórka do egzaminu Foundation.

Egzamin ma charakter testu teoretycznego obejmującego swoim zakresem również wszystkie aspekty związane ze zrównoważonym rozwojem. Zdanie egzaminu skutkuje otrzymaniem międzynarodowego certyfikatu **PRINCE2® Foundation Edycja 7**, potwierdzającego, że dana osoba może być świadomym członkiem zespołu projektowego realizowanego zgodnie z celami zrównoważonego rozwoju sformułowanymi przez ONZ.

SOFTRONIC Sp. z o. o. zastrzega sobie prawo do zmiany terminu szkolenia lub jego odwołania w przypadku niezbrania się minimalnej liczby Uczestników tj. 6 osób.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

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

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 136,50 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 550,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	125,46 PLN
Koszt osobogodziny netto	102,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	2 275,50 PLN
W tym koszt walidacji netto	1 850,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy szkolenia "PRINCE2® Foundation" otrzymają akredytowane materiały szkoleniowe, dostępne w polskiej wersji językowej oraz e-Booka - Podręcznik w formie e-Booka "PRINCE2 – Skuteczne Zarządzanie Projektami" (EN: "Managing Successful Projects with PRINCE2"), co ułatwi zrozumienie i przyswajanie wiedzy. Materiały te są kompleksowo przygotowane, aby wspierać naukę i przygotowanie do egzaminu certyfikacyjnego, obejmując wszystkie kluczowe aspekty metodologii PRINCE2®.

Informacje dodatkowe

Istnieje możliwość zastosowania zwolnienia z podatku VAT dla szkoleń mających charakter kształcenia zawodowego lub służących przekwalifikowaniu zawodowemu pracownikom, których poziom dofinansowania ze środków publicznych wynosi co najmniej 70% (na podstawie § 3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień (Dz. U. z 2013 r. poz. 1722 ze zm.).

Zawarto umowę z WUP w Toruniu w ramach Projektu Kierunek – Rozwój;

Usługa skierowana również do uczestników Projektu Małopolski Pociąg do Kariery.

Zawarto umowę z WUP w Szczecinie na świadczenie usług rozwojowych z wykorzystaniem elektronicznych bonów szkoleniowych w ramach projektu Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe”.

EGZAMIN WYMAGANY

kwalfikacja związana z zieloną transformacją

UWAGA!Przed dokonaniem zgłoszenia prosimy o kontakt z SOFTRONIC w celu potwierdzenia terminu szkolenia, softronic@softronic.pl

Warunki techniczne

Szkolenie realizowane jest w formule distance learning - szkolenie **on-line w czasie rzeczywistym**, w którym możesz wziąć udział z każdego miejsca na świecie.

Szkolenie odbywa się za pośrednictwem platformy **Microsoft Teams**, która umożliwia transmisję dwukierunkową, dzięki czemu Uczestnik może zadawać pytania i aktywnie uczestniczyć w dyskusji. Uczestnik, który potwierdzi swój udział w szkoleniu, przed rozpoczęciem szkolenia, drogą mailową, otrzyma link do spotkania wraz z hasłami dostępu.

Wymagania sprzętowe:

- komputer z dostępem do internetu o minimalnej przepustowości 20Mb/s.
- wbudowane lub peryferyjne urządzenia do obsługi audio - słuchawki/głośniki oraz mikrofon.
- zainstalowana przeglądarka internetowa - Microsoft Edge/ Internet Explorer 10+ / **Google Chrome** 39+ (sugerowana) / Safari 7+
- aplikacja MS Teams może zostać zainstalowana na komputerze lub można z niej korzystać za pośrednictwem przeglądarki internetowej

Kontakt



Agata Wojciechowska

E-mail agata.wojciechowska@softronic.pl

Telefon (+48) 618 658 841