



AgilePM® Practitioner - szkolenie z egzaminem - Zarządzanie Projektami

Numer usługi 2026/04/08/15303/3470080

2 583,00 PLN brutto
2 100,00 PLN netto
135,95 PLN brutto/h
110,53 PLN netto/h
284,58 PLN cena rynkowa ⓘ

PM Experts Sp. z o.o.

★★★★★ 4,5 / 5

83 oceny

📄 Usługa szkoleniowa

📺 zdalna w czasie rzeczywistym

🕒 19:00 h

📅 11.06.2026 do 15.06.2026

Informacje podstawowe

| | |
|--|--|
| Kategoria | Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem |
| Grupa docelowa usługi | <ul style="list-style-type: none">• Kierownikom projektów oraz członkom zespołów, którzy chcą pogłębić wiedzę w zakresie zwinnego zarządzania projektami• Pracownikom organizacji wdrażających lub planując wdrożyć metodykę AgilePM®• Analitykom, programistom, testerom oprogramowania |
| Minimalna liczba uczestników | 6 |
| Maksymalna liczba uczestników | 15 |
| Data zakończenia rekrutacji | 01-06-2026 |
| Forma prowadzenia usługi | zdalna w czasie rzeczywistym |
| Liczba godzin usługi | 19 |
| 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 „AgilePM® Practitioner” przygotowuje do efektywnego zarządzania projektami z zastosowaniem metodyki AgilePM®, umożliwiając pogłębienie umiejętności dostosowania metod zwinnych do specyfiki projektów. Uczestnicy nabędą wiedzę o cyklu życia projektu, technikach zarządzania ryzykiem, budowania zespołu oraz jakości, co pozwoli im na skuteczne kierowanie projektami i uzyskanie certyfikatu AgilePM® Practitioner.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|---|--|---|
| Opisuje i analizuje metodykę AgilePM® w zarządzaniu projektami | Wymienia i opisuje podstawowe zasady metodyki AgilePM® | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Wyjaśnia etapy cyklu życia projektu zgodnie z AgilePM® | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| Stosuje techniki MoSCoW i Timeboxing w kontekście projektów AgilePM® | Dobiera techniki AgilePM® do określonych typów projektów | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Klasyfikuje zadania projektowe zgodnie z techniką MoSCoW | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Objaśnia sposób działania techniki Timeboxing w planowaniu projektów | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| Ocenia i planuje działania projektowe zgodnie z metodyką AgilePM® | Porównuje skuteczność technik MoSCoW i Timeboxing w różnych kontekstach projektowych | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Tworzy plan projektu uwzględniający zmienne wymagania i priorytety | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| Analizuje strukturę zespołu projektowego i sposoby komunikacji w AgilePM® | Identyfikuje narzędzia AgilePM® służące do monitorowania postępów | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Wskazuje możliwe reakcje na opóźnienia i zmiany w harmonogramie | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Wymienia role i obowiązki członków zespołu projektowego | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Dobiera techniki komunikacji odpowiednie do pracy zespołowej | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Ocenia działania zwiększające efektywność pracy zespołu | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| Dobiera techniki zbierania i analizy wymagań projektowych | Wskazuje techniki zbierania wymagań odpowiednie do kontekstu projektu | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Analizuje wymagania interesariuszy na podstawie zebranych danych | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Stosuje narzędzia analizy wymagań (np. modele procesów, diagramy) | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|---|--|---|
| Szacuje czas i budżet projektu w oparciu o techniki AgilePM® | Oblicza szacunkowy czas realizacji zadań z wykorzystaniem technik AgilePM® | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Wyznacza budżet projektu uwzględniając zasoby i wydatki | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Wskazuje sposoby reagowania na zmiany w założeniach budżetowych | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| Identyfikuje zagrożenia projektowe i planuje działania zaradcze | Wskazuje potencjalne ryzyka i ocenia ich wpływ na projekt | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Dobiera techniki zarządzania ryzykiem (np. analiza SWOT, plany awaryjne) | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Dobiera techniki zarządzania ryzykiem (np. analiza SWOT, plany awaryjne) | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| Adaptuje metodykę AgilePM® do specyfikacji projektu | Wybiera techniki AgilePM® odpowiednie do rodzaju i skali projektu | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Modyfikuje podejście AgilePM® w zależności od potrzeb projektu | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Wskazuje przykłady iteracyjnego podejścia w projektach o różnym stopniu złożoności | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| Stosuje narzędzia AgilePM® w celu zapewnienia jakości produktów | Wymienia narzędzia testowania jakości w AgilePM® | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Wyjaśnia metody walidacji i weryfikacji produktów | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Opisuje techniki zapewniania jakości na poszczególnych etapach projektu | 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://apmg.com/apmg>

Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację APM Group Ltd.

Nazwa Podmiotu certyfikującego APM Group Ltd.

Program

1. Role i obowiązki z perspektywy kierownika projektu.
2. Cykl życia projektu prowadzonego zgodnie z AgilePM®.
3. Skuteczne wykorzystanie produktów DSDM.
4. Metody terminowego dostarczania wyników – MoSCoW i Timeboxing.
5. Budowanie zespołu i efektywna komunikacja.
6. Techniki zbierania i analizy wymagań.
7. Szacowanie czasu i budżetu, kontrola postępów.
8. Planowanie i elastyczność na każdym etapie projektu.
9. Techniki zapewniania wysokiej jakości produktów.
10. Identyfikacja, ocena i zarządzanie ryzykiem.
11. Elastyczne podejście i dostosowywanie metod do potrzeb projektu.
12. Zapoznanie ze strukturą egzaminu AgilePM® Practitioner.
13. Wspólne rozwiązywanie zadań testowych.

Szkolenie ma charakter teoretyczny. Prowadzący aktywnie angażuje uczestników, organizując różnorodne ćwiczenia, które sprzyjają nauce. W zależności od liczebności grupy, w trakcie ćwiczeń uczestnicy mogą być dzieleni na mniejsze zespoły, co pozwala na bardziej efektywne i spersonalizowane podejście do nauki.

Część szkolenia stanowi interaktywna dyskusja między uczestnikami, podczas której proponują oni różne elementy i rozwiązania związane z omawianymi zagadnieniami. Tego rodzaju wymiana doświadczeń i pomysłów umożliwia głębsze zrozumienie tematu oraz pozwala uczestnikom na wspólne opracowanie rozwiązań w oparciu o zdobywaną wiedzę.

Dodatkowo prowadzący szkolenie ma możliwość bieżącej weryfikacji poziomu zrozumienia tematu przez uczestników, analizując zaproponowane przez nich rozwiązania. Dzięki temu może na bieżąco dostosować podejście, udzielić niezbędnych wyjaśnień i zapewnić, że uczestnicy skutecznie przyswajają omawiane zagadnienia.

Usługa prowadzona jest w trybie godzin zegarowych. Przerwy wliczają się w czas trwania usługi. Walidacja wlicza się w czas trwania usługi.

Przerwy

Przerwy w czasie szkolenia przewidziane są w godzinach: 10:30-10:45, 13:00-14:00, 15:15-15:30.

Walidacja

Walidacja przeprowadzana jest w formie egzaminu AgilePM® Practitioner w terminie 15.06.2026. Walidacja wlicza się w czas trwania usługi.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 15

| Przedmiot / temat | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|--------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 1 z 15 Role i obowiązki z perspektywy kierownika projektu. Cykl życia projektu prowadzonego zgodnie z AgilePM®. | ARKADIUSZ URBAŃSKI | 11-06-2026 | 09:00 | 10:30 | 01:30 |
| 2 z 15 Przerwa | ARKADIUSZ URBAŃSKI | 11-06-2026 | 10:30 | 10:45 | 00:15 |
| 3 z 15 Skuteczne wykorzystanie produktów DSDM. Metody terminowego dostarczania wyników – MoSCoW i Timeboxing. | ARKADIUSZ URBAŃSKI | 11-06-2026 | 10:45 | 13:00 | 02:15 |
| 4 z 15 Przerwa obiadowa | ARKADIUSZ URBAŃSKI | 11-06-2026 | 13:00 | 14:00 | 01:00 |
| 5 z 15 Budowanie zespołu i efektywna komunikacja. | ARKADIUSZ URBAŃSKI | 11-06-2026 | 14:00 | 15:15 | 01:15 |
| 6 z 15 Przerwa | ARKADIUSZ URBAŃSKI | 11-06-2026 | 15:15 | 15:30 | 00:15 |
| 7 z 15 Techniki zbierania i analizy wymagań. Szacowanie czasu i budżetu, kontrola postępów. | ARKADIUSZ URBAŃSKI | 11-06-2026 | 15:30 | 17:00 | 01:30 |
| 8 z 15 Planowanie i elastyczność na każdym etapie projektu. Techniki zapewniania wysokiej jakości produktów. | ARKADIUSZ URBAŃSKI | 12-06-2026 | 09:00 | 10:30 | 01:30 |

| Przedmiot / temat | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|--------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 9 z 15 Przerwa | ARKADIUSZ URBAŃSKI | 12-06-2026 | 10:30 | 10:45 | 00:15 |
| 10 z 15 Identyfikacja, ocena i zarządzanie ryzykiem. Elastyczne podejście i dostosowywanie metod do potrzeb projektu. | ARKADIUSZ URBAŃSKI | 12-06-2026 | 10:45 | 13:00 | 02:15 |
| 11 z 15 Przerwa obiadowa | ARKADIUSZ URBAŃSKI | 12-06-2026 | 13:00 | 14:00 | 01:00 |
| 12 z 15 Zapoznanie ze strukturą egzaminu AgilePM® Practitioner. | ARKADIUSZ URBAŃSKI | 12-06-2026 | 14:00 | 15:15 | 01:15 |
| 13 z 15 Przerwa | ARKADIUSZ URBAŃSKI | 12-06-2026 | 15:15 | 15:30 | 00:15 |
| 14 z 15 wspólne rozwiązywanie zadań testowych. | ARKADIUSZ URBAŃSKI | 12-06-2026 | 15:30 | 17:00 | 01:30 |
| 15 z 15 Walidacja - egzamin | - | 15-06-2026 | 09:00 | 12:00 | 03:00 |

Cennik

Jeżeli korzystasz z dofinansowania w wysokości co najmniej 70%, możesz mieć możliwość skorzystania ze zwolnienia z podatku VAT, pod warunkiem spełnienia pozostałych wymogów, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień

Cennik

| Rodzaj ceny | Cena |
|---|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto | 2 583,00 PLN |

| | |
|--|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto | 2 100,00 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto | 135,95 PLN |
| Koszt osobogodziny netto | 110,53 PLN |
| W tym koszt walidacji brutto | 1 537,50 PLN |
| W tym koszt walidacji netto | 1 250,00 PLN |
| W tym koszt certyfikowania brutto | 0,00 PLN |
| W tym koszt certyfikowania netto | 0,00 PLN |

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

ARKADIUSZ URBAŃSKI

PMP®, AgilePM®, PSM®I, kierownik projektów, konsultant, trener z ponad 15 letnim doświadczeniem w zarządzaniu projektami kaskadowymi i zwinnymi w międzynarodowym środowisku. Szkoli zarówno kierowników projektów jak i zespoły scrumowe, prowadzi doradztwo we wdrożeniach zwinnych metod zarządzania w organizacjach, przygotowuje do egzaminów PMP®, AgilePM® oraz PRINCE2®. Scrum Master w zespołach tworzących rozwiązania klasy YMS, FFA obejmujące oprogramowanie, serwery, sprzęt komputerowy, urządzenia mobilne oraz dedykowane urządzenia przemysłowe i wzmocnione urządzenia do pracy w trudnych warunkach dla klientów krajowych i zagranicznych. Prowadził takie projekty jak: Wydział Chemii Uniwersytetu Jagiellońskiego, Krakowskie Centrum Kongresowe, Port Lotniczy w Gdańsku, Stadion Miejski w Zabrze, Gdański Park Naukowo Technologiczny, Szpital Medicover w Warszawie i wiele innych. Kierował logistyką projektów Złote Tarasy, Stacja Metra Plac Wilsona, „North Gate” – Centrum Wielofunkcyjne Bonifraterska i innych.

Prowadzący usługę posiada 17 lat doświadczenia w roli trenera.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują oficjalne materiały przygotowane przez APM Group Ltd.

Cena obejmuje udział w szkoleniu, oficjalne materiały szkoleniowe oraz egzamin AgilePM® Practitioner.

W celu przygotowania się do kursu AgilePM zachęcamy do nabycia podręcznika, dostępnego na naszej stronie internetowej w dwóch wersjach: papierowej oraz elektronicznej.

Warunki uczestnictwa

Do certyfikacji AgilePM® Practitioner wymagane jest posiadanie certyfikacji na poziomie AgilePM® Foundation.

Informacje dodatkowe

Egzamin odbywa się 15.06.2026, cztery dni po zakończeniu szkolenia. Egzamin przebiega zgodnie z wytycznymi jednostki akredytującej APM Group Ltd.

Szkolenie trwa 2 dni, zajęcia zaplanowane są w godzinach 9:00-17:00. W czasie szkoleń przewidziane są dwie krótkie przerwy kawowe oraz jedna dłuższa przerwa lunchowa. Dokładny harmonogram zostanie przesłany uczestnikom na tydzień przed szkoleniem.

Obecność jest weryfikowana na podstawie listy obecności sprawdzanej w trakcie szkolenia przez trenera, dodatkowo w przypadku usług prowadzonych zdalnie w czasie rzeczywistym obecność możemy potwierdzić na podstawie raportu z logowań.

Warunkiem uzyskania certyfikatu jest uczestnictwo w co najmniej 80% zajęć.

Warunki techniczne

Wymagania sprzętowe:

1. System operacyjny:

- Windows 10 (wersja 1903 lub nowsza) lub nowszy
- macOS 10.14 (Mojave) lub nowszy
- Linux (dystrybucje obsługujące aplikację Teams)
- Aplikacja mobilna MS Teams: iOS 12.0 lub nowszy / Android 5.0 lub nowszy

1. Procesor:

- Procesor Intel Core i3 2,0 GHz lub równoważny
- Procesor AMD Ryzen 3 lub równoważny
- Minimalna liczba rdzeni: 2

1. Pamięć RAM:

- Minimum 4 GB RAM (zalecane 8 GB lub więcej)

1. Karta graficzna:

- Karta graficzna zgodna z DirectX 9 lub nowsza, z obsługą sterowników WDDM 2.0

1. Dysk twardy:

- Minimum 1 GB wolnego miejsca na dysku twardym (dla instalacji aplikacji Teams)

1. Urządzenie wejściowe:

- Mysz lub gładzik
- Klawiatura

1. Aparat i mikrofon (jeśli wymagane):

- Kamera internetowa (zalecana rozdzielczość HD)
- Mikrofon (z wbudowaną funkcją redukcji szumów)

Wymagania dotyczące łącza internetowego:

1. Prędkość pobierania (download):

- Minimum 1,5 Mbps na uczestnika (dla jakości standardowej)
- Zalecana prędkość: 3 Mbps lub wyższa

1. Prędkość wysyłania (upload):

- Minimum 1,5 Mbps na uczestnika
- Zalecana prędkość: 3 Mbps lub wyższa

1. Stabilność połączenia:

- Połączenie szerokopasmowe (np. Wi-Fi, Ethernet) o stabilnym sygnale, minimalizującym opóźnienia i przerwy w transmisji

Dodatkowe zalecenia:

Przeglądarka internetowa (w przypadku korzystania z wersji przeglądarkowej):

- Google Chrome (zalecana wersja)
- Microsoft Edge
- Mozilla Firefox

Zajęcia realizowane są w formie spotkań live z trenerem na platformie Teams.

Konieczne jest wcześniejsze założenie konta na platformie.

Najpóźniej 7 dni przed rozpoczęciem szkolenia uczestnicy otrzymają, na podany przy rejestracji adres e-mail, indywidualne wiadomości organizacyjne, zawierające:

- Potwierdzenie terminu realizacji szkolenia.
- Informacje o godzinach realizacji poszczególnych spotkań.
- Linki i hasła, niezbędne do zalogowania na poszczególne spotkania.

Uczestnicy otrzymają materiały szkoleniowe na podany przy rejestracji adres e-mail.

Kontakt



Laura Jagielska

E-mail laura.jagielska@pmexperts.com

Telefon (+48) 721 540 545