



Logo Fundacja
Rozwoju
Inteligentnych
Specjalizacji

Fundacja Rozwoju
Inteligentnych
Specjalizacji



Animator Lean Six Sigma - forma zdalna

Numer usługi 2024/10/04/50129/2344425

📍 zdalna w czasie rzeczywistym

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 18 h

📅 23.10.2024 do 25.10.2024

3 105,00 PLN brutto

3 105,00 PLN netto

172,50 PLN brutto/h

172,50 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Grupa docelowa szkolenia "Animator Lean Six Sigma" obejmuje pracowników pełniących lub aspirujących do ról liderów zmiany w swoich organizacjach, odpowiedzialnych za wprowadzanie i utrzymanie efektywności operacyjnej oraz ciągłej poprawy procesów. W tej grupie znajdują się brygadziści kierujący zespołami wykonawczymi, koordynatorzy nadzorujący różne segmenty procesów oraz menadżerowie niższego i średniego szczebla zarządzający kluczowymi działami lub zespołami. Szkolenie jest skierowane do osób posiadających podstawową wiedzę na temat metodologii Lean i Six Sigma lub potrzebujących zaawansowanych umiejętności w zakresie ich praktycznego wdrażania.
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	10
Data zakończenia rekrutacji	22-10-2024
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	18
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Wyposażenie uczestników w umiejętności i wiedzę do efektywnego wdrażania metodologii Lean i Six Sigma. Uczestnicy nauczą się zrozumieć filozofię Lean, stosować techniki eliminacji marnotrawstw, zarządzać projektami i zespołami, wprowadzać zrównoważone zmiany, diagnozować problemy oraz rozwijać umiejętności komunikacyjne i liderowania, aby efektywnie przekazywać cele i budować kulturę ciągłego doskonalenia w organizacji.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik rozumie założenia i cele metod Lean oraz Six Sigma, potrafi identyfikować i eliminować marnotrawstwa z wykorzystaniem narzędzi takich jak 5S, Kaizen, DMAIC.	Definiuje filozofię Lean i zasad Six Sigma.	Test teoretyczny
	Identyfikuje marnotrawstwo i techniki ich eliminacji.	Test teoretyczny
	Wykorzystuje narzędzia takie jak 5S, Kaizen, DMAIC, mapowanie strumienia wartości.	Test teoretyczny
Uczestnik zarządza czasem i zasobami w projektach, stosując zaawansowane techniki planowania i monitorowania.	Definiuje techniki planowania i monitorowania projektów.	Test teoretyczny
	Wymienia sposoby motywowania zespołów i zarządzania nimi w kontekście ciągłego doskonalenia.	Test teoretyczny
Uczestnik stosuje metody wprowadzania zrównoważonych i akceptowalnych zmian, monitoruje efektywność i trwałość tych zmian, oraz zna metody oceny skuteczności projektów Lean Six Sigma.	Stosuje metody wprowadzania zmian w sposób zrównoważony i akceptowalny dla pracowników.	Test teoretyczny
	Monitoruje efekty wprowadzonych zmian i ich trwałość.	Test teoretyczny
	Wykorzystuje metody oceny skuteczności projektów Lean Six Sigma.	Test teoretyczny
	Implementuje sposoby używania narzędzi analitycznych do diagnozowania i rozwiązywania problemów.	Test teoretyczny
Uczestnik stosuje narzędzia analityczne do diagnozowania i rozwiązywania problemów oraz techniki zarządzania kryzysowego i podejmowania decyzji w warunkach niepewności.	Wymienia techniki zarządzania kryzysowego i podejmowania decyzji w warunkach niepewności.	Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik wykorzystuje techniki rozwijania umiejętności komunikacyjnych.	Stosuje umiejętności komunikacyjne niezbędne do efektywnego przekazywania informacji i celów.	Test teoretyczny
	Buduje kulturę organizacyjną opartą na zaangażowaniu i ciągłym doskonaleniu.	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Wszystkie efekty uczenia się będą wpisane do certyfikatu potwierdzającego uzyskanie kompetencji.

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

W certyfikacie będzie wpisane, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji.

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

Szkolenie prowadzi jedna osoba, a walidację przeprowadza inna osoba, co zapewnia rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji. Te informacje również zostaną dodane do certyfikatu.

Program

1. Podstawy metodologii Lean i Six Sigma:

- Zrozumienie filozofii Lean i zasad Six Sigma.
- Identyfikacja marnotrawstw i technik ich eliminacji.
- Znajomość narzędzi takich jak 5S, Kaizen, DMAIC, mapowanie strumienia wartości.

2. Zarządzanie projektami i zespołami:

- Techniki planowania i monitorowania projektów.
- Sposoby motywowania zespołów i zarządzania nimi w kontekście ciągłego doskonalenia.

3. Implementacja i utrzymanie zmian:

- Metody wprowadzania zmian w sposób zrównoważony i akceptowalny dla pracowników.
- Monitorowanie efektów wprowadzonych zmian i ich trwałość
- Metody oceny skuteczności projektów Lean Six Sigma.

4. Rozwiązywanie problemów:

- Używanie narzędzi analitycznych do diagnozowania i rozwiązywania problemów.

- Techniki zarządzania kryzysowego i podejmowania decyzji w warunkach niepewności.

5. Komunikacja i liderowanie:

- Rozwijanie umiejętności komunikacyjnych niezbędnych do efektywnego przekazywania informacji i celów.
- Budowanie kultury organizacyjnej opartej na zaangażowaniu i ciągłym doskonaleniu.

6. Walidacja i ocena efektów.

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	3 105,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 105,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	172,50 PLN
Koszt osobogodziny netto	172,50 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Michał Szpor

Michał Szpor jest certyfikowanym trenerem biznesu, MindMappingu, konsultantem LEAN, facylitatorem Open Space Technology oraz Scrum Masterem. Ukończył Zarządzanie na Górnośląskiej Wyższej Szkole Handlowej oraz studia podyplomowe w Akademii Project Managera na Wyższej Szkole Bankowej. Posiada certyfikaty Professional Scrum Master I, Scrum Master w Praktyce oraz trenera biznesu. Pan Szpor specjalizuje się w zarządzaniu produkcją i projektami, posiadając ponad 25 lat doświadczenia w międzynarodowych korporacjach, takich jak ArcelorMittal, Saint-Gobain, Grupa CRH, Carrefour, C.Hartwig Gdynia S.A. i Aperam. Pełnił funkcje kierownicze oraz członka zarządu,

zdobываяc praktyczną wiedzę w wdrażaniu narzędzi LEAN, zarządzaniu zmianą i przeprowadzaniu audytów produkcyjnych. Jego kluczowe osiągnięcia to restrukturyzacja procesów zarządzania w 1997 roku, wdrażanie narzędzi LEAN jako szef produkcji w ArcelorMittal oraz praca jako trener i konsultant od 2011 roku. Michał Szpor specjalizuje się w szkoleniu i wdrażaniu narzędzi LEAN, przeprowadza audyty produkcyjne i pomaga w zarządzaniu zmianą. W swojej pracy wykorzystuje techniki partycypacyjne oraz visual thinking. Ma również doświadczenie jako interim manager, co umożliwia mu szybkie adaptowanie się do nowych środowisk i wyzwań. Prowadzi szkolenia z zarządzania projektami, narzędzi LEAN, mapowania strumienia wartości (VSM), szybkich przebrojeń (SMED), całkowitego utrzymania ruchu (TPM), standaryzacji pracy (5S) i inne.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy uczestnik po ukończonym szkoleniu otrzyma Certyfikat ukończenia szkolenia oraz materiały w formie prezentacji przygotowanej na potrzeby szkolenia.

Informacje dodatkowe

Przerwy sygnalizowane są przez osobę prowadzącą i zapisywane na czacie w platformie szkoleniowej.

Warunki techniczne

Wymagania techniczno-sprzętowe:

Każdy uczestnik szkolenia powinien mieć możliwość korzystania z urządzenia mobilnego z dostępem do Internetu z prędkością przesyłu co najmniej 5MB/s oraz wyposażonego w mikrofon, kamerę i głośnik.

Urządzenie powinno posiadać:

- Procesor dwurdzeniowy 2GHz lub lepszy;
- 2 GB pamięci RAM lub więcej;
- System operacyjny Windows, Mac OS, Linux, ChromeOS, Android, IOS - zalecane najnowsze wersje;

Szkolenie prowadzone będzie na platformie opartej na przeglądarce internetowej. Wymagane jest posiadanie jednej z przeglądarek: Google Chrome, Mozilla Firefox, Safari, Edge, Opera, Safari.

Kody dostępowe do usługi:

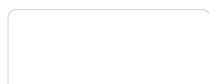
Szkolenie będzie się odbywać za pomocą platformy LiveWebinar – przed szkoleniem Uczestnicy otrzymają link. Program umożliwia prezentację ekranu.

<https://livewebinar.com/135-788-738>

Link wygaśnie po zakończeniu szkolenia.

Uczestnicy, trener oraz Operator Regionalny drogą mailową otrzymają dostęp tj. link i hasło przed rozpoczęciem szkolenia

Kontakt



Natallia Paulenka



E-mail paulenka@bosfundacja.pl

Telefon (+48) 536 210 297