

AKAT Consulting Sp.
z o.o.**Specjalista ds. gospodarki materiałowej -
Przepis na rozwój w branży MOTO**

Numer usługi 2021/08/09/52158/1133924

📍 Łódź / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 40 h

📅 23.06.2025 do 27.06.2025

5 535,00 PLN brutto

4 500,00 PLN netto

138,38 PLN brutto/h

112,50 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Transport i motoryzacja / Motoryzacja
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Grupę docelową stanowią osoby zatrudnione w zakładach pracy w branży motoryzacyjnej, chcące przekwalifikować się na stanowisko Specjalista ds. gospodarki materiałowej
Minimalna liczba uczestników	7
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	22-06-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	40
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Usługa Specjalista ds. gospodarki materiałowej.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<ul style="list-style-type: none"> - określa wskaźniki przedstawiające efektywność przepływu materiałów, - korzysta z koncepcji zarządzania łańcuchem dostaw w celu zminimalizowania kosztów magazynowania, przeładunku i logistyki, - stosuje odpowiednie metody i narzędzia do identyfikuje tzw. wąskie gardła i nieefektywne gospodarowanie materiałami i zasobami, 	<ul style="list-style-type: none"> - tworzy mapę stanu docelowego, 	<p>Test teoretyczny</p>
<ul style="list-style-type: none"> - określa zasady rachunkowości finansowej w celu poprawy kluczowych wskaźników wykonania, - opracowuje strategię komunikacji w łańcuchu dostaw, - skutecznie zarządza relacjami z dostawcami w celu zapewnienia, że materiały są wysyłane prawidłowo i na czas, - przegląda zlecenia robocze i praktyki w zakresie tworzenia harmonogramów w celu zapewnienia terminowej dostawy, - zapewnia dostępność wszystkich informacji niezbędnych do określenia wymogów materiałowych oraz ich aktualności, - korzysta z zebranych informacji do określenia dostawców i metod ich dostarczania, - kontroluje dostawy i odbiór materiałów, upewnia się, że są one sprawdzane po przybyciu i że materiały są składowane w odpowiednim miejscu i środowisku, 	<ul style="list-style-type: none"> - pracuje zgodnie z odpowiednimi instrukcjami, rysunkami montażowymi i innymi specyfikacjami, - stosuje odpowiednie procedury w celu zapewnienia utrzymania odpowiedniego poziomu zapasów. 	<p>Test teoretyczny</p> <p>Test teoretyczny</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

tak

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

tak

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

tak

Program

Sesja 1:

Wprowadzenie do szkolenia i pre-test wiedzy

Zasady opracowywania planów zarządzania i prognozowania zapotrzebowania na materiały do celów produkcyjnych

Skuteczna koordynacja realizacji wykonania ww. planów

Case study: prognozowanie zapotrzebowania na materiały do celów produkcyjnych

Sesja 2:

Podstawy wskaźników i mierników procesów

Warunku efektywności przepływu materiałów

Koncepcja zarządzania łańcuchem dostaw

Komunikacja w łańcuchu dostaw

Case study: rola i dobór wskaźników do efektywnego łańcucha dostaw

Sesja 3:

Podstawy mapowania procesów dostaw i przepływu materiałów

Tworzenie mapy stanu obecnego i mapy stanu docelowego

Identyfikacja wąskich gardeł w procesie

Podstawy TOC i Kaizen

Warsztat praktyczny: mapowanie i doskonalenie procesu

Sesja 4:

Zasady rachunkowości finansowej w łańcuchu dostaw

Typy dokumentów stosowanych w gospodarce materiałowej

Źródła i akty prawne związane z gospodarką materiałową

Odpowiedzialność i sankcje karne wynikające z błędów w dokumentacji

Tworzenie struktury dokumentów gospodarki materiałowej w przedsiębiorstwie

Sesja 5:

Kontrola dostaw i odbiór materiałów

Tworzenie i utrzymywanie procedur dot. odpowiedniego poziomu zapasów

Tworzenie harmonogramów dostaw

Metody analizy danych i oceny dostawców

Tworzenie transparentnych procedur i standardów związanych z dostawami i gospodarką materiałową

Podsumowanie i zakończenie szkolenia

Egzamin wewnętrzny

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 5

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 5 dzień 1	Marek Krasieński	23-06-2025	08:00	16:00	08:00
2 z 5 dzień 2	Marek Krasieński	24-06-2025	08:00	16:00	08:00
3 z 5 dzień 3	Marek Krasieński	25-06-2025	08:00	16:00	08:00
4 z 5 dzień 4	Marek Krasieński	26-06-2025	08:00	16:00	08:00
5 z 5 dzień 5	Marek Krasieński	27-06-2025	08:00	16:00	08:00

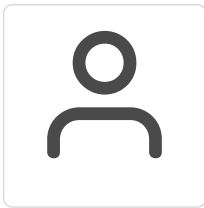
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 535,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 500,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	138,38 PLN
Koszt osobogodziny netto	112,50 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Marek Krasiński

Lean management, zarządzanie

Człowiek, który wierzy w ideę lean i kaizen. W praktyce prowadzi badania związane z wdrożeniem lean management dostosowanego do specyfiki polskiej kultury. Autor książek o kulturze i narzędziach lean management. Trener i konsultant. Zrealizował kilkanaście

projektów wdrożeniowych dla biznesu, ale także finansowanych ze środków rządowych (NCBiR, NCN). Oprócz zajęć dydaktycznych, prowadzi około 800 godzin sesji szkoleniowych z zakresu lean management w roku. Jest autorem pierwszych w Polsce publikacji związanych z możliwością stosowania metodyki Kanban w zarządzaniu projektami IT i non-IT oraz autorskiej metodyki diagnozowania przygotowania organizacji do wdrożenia lean. Realizował projekty m.in. dla Toyota Motor Industries Poland, Bridgestone Diversified Products Poland. LG Display, Guenther Polska, PHP MOCHNIK, Nowy Styl, Langas Group, Sumika Ceramics Polska, KGHM Polska Miedź S.A.

Kierownik Menedżerskich Studiów Podyplomowych Lean Management, Six Sigma, Zarządzanie dla Inżynierów (wpisane do bazy BUR), wykładowca także na innych kierunkach studiów podyplomowych i szkoleniach.

Doktor nauk ekonomicznych w dyscyplinie nauk o zarządzaniu. Praca doktorska dotyczyła lean managementu. Posiada certyfikaty PDCA Group Lean Trainer, OpEx Six Sigma Green Belt, PRINCE2 Foundation, Audytor 5S. Przeprowadzenie 150h usług szkoleniowych z zakresu przygotowania do samodzielnego pełnienia obowiązków specjalisty ds. gospodarki materiałowej.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik usługi otrzyma długopis, notes, teczkę, a po zakończeniu usługi wypracowane materiały.

Informacje dodatkowe

PODATEK VAT

Usługa szkoleniowa (nie dotyczy doradztwa) jest zwolniona z podatku VAT w przypadku, kiedy przedsiębiorstwo zwolnione jest z podatku VAT lub dofinansowanie wynosi co najmniej 70%. W innej sytuacji do ceny netto doliczany jest podatek VAT w wysokości 23%.

Podstawa: §3 ust. 1 pkt. 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20.12.2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz szczegółowych warunków stosowania tych zwolnień (Dz.U. z 2018 r., poz. 701).

OGÓLNE WARUNKI ŚWIADCZENIA USŁUG

Przed zgłoszeniem na usługę prosimy o kontakt celem potwierdzenia dostępności wolnych miejsc / gwarancji terminu szkolenia. Dokonanie zapisu na usługę jest jednoznaczne z akceptacją ogólnych warunków świadczenia usługi (OWU), które znajdują się na stronie internetowej pod adresem <https://akatconsulting.pl/ogolne-warunki-umowy-akat-consulting>

WSPARCIE W POZYSKANIU DOFINANSOWANIA

Zapraszamy do kontaktu

Adres

Łódź

Łódź

woj. łódzkie

Kontakt



Angela Janas

E-mail a.janas@akatconsulting.pl

Telefon (+48) 793 489 003