



Constant Growth
Sp. z o.o.



Zarządzanie wizualne - doskonalenie procesów produkcyjnych: narzędzia i metody

Numer usługi 2024/05/21/14023/2156717

📍 zdalna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 2 h

📅 01.09.2024 do 01.09.2024

147,00 PLN brutto

147,00 PLN netto

73,50 PLN brutto/h

73,50 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Pozostałe techniczne
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<u>Szczególnie polecany dla:</u> <ul style="list-style-type: none">• Liderzy produkcji którzy poszukują nowych możliwości usprawnień w podległych obszarach• Właściciele, osoby zarządzające, menadżerowie szukający sposobów na obniżenie kosztów• Kierownicy chcący rozwinąć stosowane techniki• Osoby odpowiedzialne za zarządzanie zasobami ludzkimi zainteresowane rozwojem kompetencji pracowników• Wszystkie osoby które chcą polepszyć środowisko pracy
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	50
Data zakończenia rekrutacji	31-08-2024
Forma prowadzenia usługi	zdalna
Liczba godzin usługi	2
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie przygotowuje do usprawnienia i doskonalenia procesów produkcyjnych, poprzez wprowadzenia odpowiednich narzędzi i metod. Uczestnik będzie dostrzegał i eliminował niezgodności i problemy, oraz budował tablice wizualne, co poprawi jakość i bezpieczeństwo pracy.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Po ukończeniu szkolenia uczestnik: Skutecznie dostrzega i eliminuje niezgodności	Wymienia typowe niezgodności w procesach produkcyjnych. Opisuje metody identyfikacji i eliminacji tych niezgodności.	Test teoretyczny
Charakteryzuje i monitoruje pojawiające się problemy	Opisuje techniki monitorowania problemów w procesach produkcyjnych. Definiuje kluczowe wskaźniki do monitorowania problemów	Test teoretyczny
Przydziela odpowiednie zasoby w celu eliminacji występującego problemu	Wyjaśnia, jak analizować potrzeby zasobowe. Opisuje proces alokacji zasobów w celu eliminacji problemów.	Test teoretyczny
Usprawnia i doskonali procesy produkcyjne	Wymienia narzędzia i techniki usprawniania procesów produkcyjnych. Opisuje metody doskonalenia procesów produkcyjnych.	Test teoretyczny
Buduje tablice wizualne	Definiuje funkcję tablic wizualnych w procesie produkcyjnym. Opisuje kroki tworzenia efektywnych tablic wizualnych	Test teoretyczny
Charakteryzuje korzyści całego systemu i to jak korzystać z niego świadomie	Wymienia korzyści płynące z wdrożenia systemu zarządzania produkcją. Opisuje, jak świadomie korzystać z systemu zarządzania produkcją	Test teoretyczny
Oszczędza czas swój i pracowników.	Opisuje techniki zarządzania czasem w produkcji. Wymienia metody oszczędzania czasu w procesach produkcyjnych	Test teoretyczny

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

Warunki organizacyjne do przeprowadzenia szkolenia: Uczestnik musi mieć dostęp do laptopa lub tabletu lub smartfona podłączonego do internetu.

Przewidziany czas na realizację szkolenia to około 2 godziny zegarowe.

Szkolenie dedykowane w szczególności do kierowników, liderów produkcji, wszystkich osób które chcą polepszyć środowisko pracy

Ramowy program:

Wprowadzenie

Przez jaki proces przejdziesz?

Wyjaśnienie, jakie etapy i tematy będą omawiane podczas szkolenia.

Jak przerabiać kurs?

Informacje na temat struktury i sposobu przyswajania materiału.

Wstęp do zarządzania wizualnego

Definicja i znaczenie zarządzania wizualnego w kontekście organizacji.

Czym jest zarządzanie wizualne?

Omówienie podstawowych pojęć i celów zarządzania wizualnego.

Przykłady zastosowania w praktyce.

Wsparcie dla managerów

Jak kierownicy mogą wykorzystać narzędzia zarządzania wizualnego w codziennej pracy.

Praktyczne wskazówki dla menedżerów.

5S i zarządzanie wizualne

Związek między metodą 5S a zarządzaniem wizualnym.

Jak wdrożyć 5S w kontekście zarządzania wizualnego.

1M – Pracownicy

Rola pracowników w procesie zarządzania wizualnego.

Jak zaangażować zespół w tworzenie i utrzymanie tablic wizualnych.

2M – Maszyny

Wykorzystanie tablic wizualnych w zarządzaniu maszynami i urządzeniami.

Przykłady optymalizacji pracy maszyn.

3M – Materiały

Jak kontrolować stan materiałów przy użyciu narzędzi wizualnych.

Efektywne zarządzanie zapasami.

4M – Metody

Wykorzystanie tablic wizualnych do dokumentowania procesów i procedur.

Doskonalenie metod pracy.

5M – Pomiary

Jak monitorować wskaźniki wydajności przy użyciu narzędzi wizualnych.

Analiza danych i podejmowanie decyzji na podstawie wyników pomiarów.

Shop Floor Management

Wprowadzenie do koncepcji zarządzania na poziomie produkcji.

Jak efektywnie zarządzać pracą na hali produkcyjnej.

Projektowanie tablic wizualnych – wizyta w Tagatic

Praktyczne warsztaty projektowania tablic wizualnych.

Wizyta w miejscu, gdzie stosuje się zarządzanie wizualne.

Korzyści

Omówienie korzyści wynikających z wdrożenia zarządzania wizualnego.

Studium przypadków.

Podsumowanie i test wiedzy

Krótką powtórka najważniejszych zagadnień

Test wiedzy

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	147,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	147,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	73,50 PLN

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- dostęp do e-learningu na 12 miesięcy: 16 wykładów (mobilny dostęp 24/7)
- Ebook
- imienny certyfikat ukończenia

Informacje dodatkowe

Zarządzanie Wizualne wspiera kierownika czy menadżera w działaniu, dzięki czemu pozwala mu koncentrować się istotnych elementach. Visual Management to zestaw narzędzi i metod, które pozwalają usprawniać i doskonalić procesy produkcyjne.

Zachęcamy Cię do skorzystania z naszego e-learningu **Zarządzanie wizualne - bez zarządzania wizualnego nie ma szczupłego zarządzania!**

Oczywiście to nie wszystko co przygotowaliśmy dla Ciebie w tamacie **Zarządzanie wizualne**, zapraszamy Cię na naszą stronę, gdzie dostępnych jest wiele materiałów. <https://constantgrowth.pl/>

Artukuł: **Praca standaryzowana a zarządzanie wizualne**

<https://constantgrowth.pl/praca-standaryzowana-a-zarzadzanie-wizualne/>

Artykuł: **Badania migawkowe- czy można zaprojektować idealną produkcję?**

<https://constantgrowth.pl/badania-migawkowe/>

Warunki techniczne

Laptop lub tablet lub smartfon podłączony do internetu.

Procesor dwurdzeniowy 2GHz lub lepszy (zalecany czterordzeniowy)

2GB pamięci RAM (zalecane 4GB lub więcej)

System operacyjny taki jak Windows 8 (zalecany Windows 10), Mac OS wersja 10.13(zalecananajnowsza wersja), Linux, Chrome OS.

Niezbędne oprogramowanie - przeglądarka internetowa. Polecamy szczególnie przeglądarki Chrome, Opera, Firefox.

Wymagania dla przepustowości łącza:

Typ połączenia

Audio 256 kbps

Audio + video 512 kbps

Audio + video + współdzielenie ekranu 1024 kbps

Kontakt



Anna Bartuś

E-mail a.bartus@cgrowth.pl

Telefon (+48) 533 252 119