

5S – praktyczne aspekty wdrożenia i utrzymania systemu

Informacje o usłudze

Czy usługa może być dofinansowana?	Tak
Sposób dofinansowania	<ul style="list-style-type: none">wsparcie dla przedsiębiorców i ich pracowników
Rodzaj usługi	Usługa szkoleniowa
Podrodzaj usługi	Usługa szkoleniowa
Dostępność usługi	Otwarta

Numer usługi		2019/02/12/37338/303354	
Cena netto	1 300,00 zł	Cena brutto	1 599,00 zł
Cena netto za godzinę	162,50 zł	Cena brutto za godzinę	199,88
Usługa z możliwością dofinansowania		Tak	
Liczba godzin usługi		8	
Termin rozpoczęcia usługi	2019-03-20	Termin zakończenia usługi	2019-03-20
Termin rozpoczęcia rekrutacji	2019-02-12	Termin zakończenia rekrutacji	2019-03-13
Maksymalna liczba uczestników		16	
Kategoria główna KU		Zarządzanie i organizacja	
Podstawa uzyskania wpisu w zakresie świadczenia usług współfinansowanych		Certyfikaty: Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0	
Czy usługa pozwala na zdobycie kwalifikacji lub części kwalifikacji zarejestrowanych w ZRK?		Nie	
Czy usługa pozwala na uzyskanie kwalifikacji innych niż kwalifikacje zarejestrowane w ZRK?		Nie	

Czy usługa prowadzi do nabycia kompetencji?

Tak

Informacje o podmiocie świadczącym usługę

Nazwa podmiotu	Lean Enterprise Institute Polska Sp z o.o.		
Osoba do kontaktu	Tomasz Piotrowski	Telefon	+48 665 006 297
E-mail	tomasz.piotrowski@lean.org.pl		

Cel usługi

Cel biznesowy

Poznaj w praktyce, jak radzić sobie z problemami i wyzwaniem, takimi jak: Niskie zaangażowanie pracowników w utrzymanie i rozwój 5S na własnych stanowiskach pracy. Brak włączenia w 5S wszystkich obszarów przedsiębiorstwa (biura, magazyny itp.). Kolejna nieudana próba wdrożenia 5S po wcześniejszych porażkach. Trudności w utrzymaniu jednolitych standardów 5S w całej firmie. Brak standardów w sposobach audytowania 5S na obszarach.

Szczegółowe informacje o usłudze

Ramowy program usługi

- Jak efektywnie przejść od działań 5S na pilotażowym obszarze do wdrożenia w całej firmie
- Kluczowe czynniki sukcesu we wdrożeniu i utrzymaniu 5S
- Dlaczego przełożeni odgrywają tak ważną rolę wpierającą 5S w fabryce
- Ocena działania 5S w fabryce jako systemu - ćwiczenia na hali produkcyjnej;
- Działania na hali produkcyjnej - karta kontrolna systemu 5S
- Jak przekonać kierownictwo firmy do zmian a jak pracowników niższych szczebli
- Czego zazwyczaj brakuje w typowych systemach 5S
- Czy 5S rzeczywiście może być podstawą do doskonalenia w fabryce

Efekty usługi (produkty), efekty uczenia się/kształcenia

Podczas warsztatów uczestnik nabędzie umiejętności w zakresie:

- doboru elementów systemu 5S i weryfikacji poprawności ich działania
- dopasowania systemu 5S do poziomu rozwoju organizacji i jej specyfiki
- metod angażowania pracowników i przełożonych we wdrażanie i doskonalenie 5S
- określania kluczowych czynników sukcesu przy implementacji i utrzymaniu 5S

Grupa docelowa

Inżynierowie produkcji, kierownicy, liderzy, operatorzy, osoby odpowiedzialne za doskonalenie procesów produkcyjnych i stanowisk oraz chcące usprawnić własne miejsce pracy. Szkolenie adresowane jest też do menadżerów zainteresowanych poszerzeniem wiedzy w zakresie utrzymania i doskonalenia systemu 5S.

Materiały dydaktyczne

LEI Polska zapewnia materiały szkoleniowe w języku polskim w wersji drukowanej dla każdego uczestnika szkolenia.

Informacje dodatkowe

Dodatkowe informacje można znaleźć na naszej stronie internetowej:

<https://lean.org.pl/oferta-szkolen-otwartych/system-5s-praktyczne-aspekty-wdrozenia-w-firmie/>

Harmonogram

LP	Przedmiot / Temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1	Moduł 1: Jak efektywnie przejść od działań 5S na pilotażowym obszarze do wdrożenia w całej firmie, także z uwzględnieniem działów wspierających produkcję. Kluczowe czynniki sukcesu we wdrożeniu i utrzymaniu 5S - przykłady dobrych praktyk. Dlaczego przełożeni odgrywają tak ważną rolę wspierającą 5S.	2019-03-20	09:00	10:30	1:30
2	Przerwa kawowa	2019-03-20	10:30	10:45	0:15
3	Moduł 2: System produkcyjny w fabryce gospodarzy - przejście wg głównych procesów oraz najciekawszych rozwiązań Lean. Ocena działania 5S w fabryce jako systemu - ćwiczenia na hali produkcyjnej; założenia i historia wdrożenia systemu, role i odpowiedzialności, koordynacja, nadzór, utrzymanie.	2019-03-20	10:45	12:15	1:30
4	Lunch	2019-03-20	12:15	13:00	0:45

LP	Przedmiot / Temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
5	Moduł 3: Działania na hali produkcyjnej c.d. – karta kontrolna systemu 5S. Sesja wymiany doświadczeń oraz informacji zwrotnej po przeglądzie systemu; propozycja działań korygujących oraz prewencyjnych. Jak przekonać kierownictwo firmy do zmian a jak pracowników niższych szczebli.	2019-03-20	13:00	14:30	1:30
6	Przerwa kawowa	2019-03-20	14:30	14:45	0:15
7	Moduł 4: Czego zazwyczaj brakuje w typowych systemach 5S – ćwiczenie w grupach; projekt kompletnego systemu 5S z uwzględnieniem specyfiki procesów. Czy 5S rzeczywiście może być podstawą do doskonalenia w fabryce i dlaczego to nieprawda, że działania w kierunku Lean należy zacząć od 5S. Podsumowanie	2019-03-20	14:45	16:30	1:45

Osoby prowadzące usługę

Imię i nazwisko	Robert Kagan
Obszar specjalizacji	

Doświadczenie zawodowe	Jest Członkiem Zarządu oraz współzałożycielem LEI Polska, charyzmatycznym trenerem i konsultantem projektów wdrożeniowych w przemyśle z zakresu Lean Manufacturing, autorem szkoleń i szczupłych rozwiązań dla przedsiębiorstw. Wspiera firmy w dużych projektach wdrożeniowych, jak również w implementacji wybranych technik i metod Lean, m.in. z zakresu skracania czasów przezbrojeń, doskonalenia przepływu materiałów oraz rekonfiguracji systemów produkcyjnych. Pracuje również z kierownictwem firm dla lepszego zarządzania zmianami organizacyjnymi w kierunku szczupłego zarządzania. W ostatnich latach przeszkolił ponad 4000 praktyków z przemysłu. Uczył się i zdobywał doświadczenie m.in. na temat wykorzystywania sita Glendaya w produkcji wieloasortymentowej od twórcy tej metody Iana Glendaya, współautora książki „Breaking through to flow” („Przejsć na logikę przepływu”).
Doświadczenie w świadczeniu tego typu usług	
Wykształcenie	

Lokalizacja usługi

<p>Adres: Mydlana 2 51-502 Wrocław, woj. dolnośląskie</p> <p>Szczegóły miejsca realizacji usługi: Volvo Polska</p>	Warunki logistyczne:
--	----------------------