

“LEAN Management”

Wsparcie innowacyjności procesów produkcyjnych i usługowych w oparciu o najlepsze międzynarodowe praktyki doskonalenia

Format szkolenia - Gra Symulacyjna

Data: 1 grudnia 2015 r.

Miejsce: Poznański Park Naukowo-Technologiczny Fundacji Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza, adres: ul. Rubież 46, budynek H, parter, sala: 154

Lokalizacja i plan PPNT: <http://ppnt.poznan.pl/index.php/pl/kontakt>

Dojazd samochodem: wjazd bramą nr 1. Darmowy parking.

Dojazd komunikacją publiczną: autobus nr 46, 47, 67, 911 (przystanek Bronisza)

Agenda:

08:30-09:00 – Rejestracja i poranna kawa

09:00-11:00 – Część I

Wprowadzenie do Lean Management

Podstawowe narzędzia pozwalające diagnozować potencjały w procesach dla zwiększenia ich efektywności

11:00-11:15 – Przerwa kawowa

11:15-13:15 – Część II

Gra symulacyjna cz. 1

Narzędzia wspierające zwiększenie efektywności przepływu

13:15-13:45 – Lunch

13:45-16:00 – Część III

Gra symulacyjna cz. 2

Narzędzia wspierające zwiększenie efektywności zasobów

16:00 – Zakończenie szkolenia i rozdanie certyfikatów

Rejestracja do 19.11.2015: <http://goo.gl/nXc9UZ>

Pytania: Grzegorz Cieśla: grzegorz.ciesla@ppnt.poznan.pl; 61 827 97 46

Agata Wylegała: agata.wylegala@ppnt.poznan.pl; 61 827 97 71

Uwaga: Liczba miejsc jest ograniczona. Przewidywana ilość uczestników - 26

Szkolenie “LEAN Management” Wsparcie innowacyjności procesów produkcyjnych i usługowych w oparciu o najlepsze międzynarodowe praktyki doskonalenia jest współfinansowane ze środków Enterprise Europe Network”: <http://een.ec.europa.eu/>.

Cel szkolenia:

Praktyczne zapoznanie uczestników z podstawowymi narzędziami Lean Management służącymi do doskonalenia procesów produkcyjnych i usługowych.

Opis szkolenia:

Efektywność procesów jest wymaganym wskaźnikiem w obszarach produkcji i usług dla zaspokojenia potrzeb klientów, a także obniżania kosztów przedsiębiorstwa. Coraz większa dostępność na rynku produktów i usług wymusza na przedsiębiorcach z jednej strony wprowadzanie innowacyjnej oferty, a z drugiej silnego konkurencyjności ceną, jakością i krótkim czasem realizacji. W realizacji tego celu istotnie pomaga metoda Lean Management, używana przez tysiące firm z całego świata do poprawy swojej efektywności i budowania kultury organizacyjnej. W trakcie szkolenia poprzez grę symulacyjną uczestnicy w praktyczny sposób będą mogli doświadczyć zastosowania podstawowych metod doskonalenia procesów służących do skrócenia czasu realizacji zleceń, poprawy jakości i redukcji kosztów.

Sylwetka trenera:



Krzysztof Firlik

Absolwent Zarządzania i inżynierii produkcji na Politechnice Poznańskiej. Studiował również Zarządzanie Produkcją na studiach podyplomowych WSE w Krakowie, oraz w Ecole Nationale d'Ingenieurs de Metz (Francja). Posiada wieloletnie doświadczenie w zakresie organizacji i optymalizacji procesów produkcyjnych głównie w branżach automotive i medycznej w zakładach produkcyjnych w Polsce i we Francji. Realizował m.in. projekty związane z transferem zakładu produkcyjnego, reorganizacją procesów dla rozbudowy hali produkcyjnej, budowaniem kultury Lean w przedsiębiorstwie produkcyjnym, wzrostem zaangażowania pracowników w doskonalenie procesów. Pracował jako manager działu optymalizacji procesów jak również działu inżynierii produkcji. Jest również współorganizatorem Otwartej Konferencji Lean w Poznaniu, konsultantem merytorycznym i trenerem studiów Lean Management w WSB w Poznaniu.