

OPIS SZKOLENIA

Szkolenie przedstawia fundamenty działania Total Productive Maintenance. Uczestnicy poznają techniki Focused Improvement, czyli eliminacji 6 Dużych Strat powodujących zmniejszenie wydajności maszyn. Szczegółowo omówiony zostaje miernik OEE. Przedstawione jest 7 Faz Autonomous Maintenance, programu umożliwiającego włączenie operatorów maszyn w czynności przy utrzymaniu ruchu. Uczestnicy poznają również elementy Planned Maintenance systematyzującego prace Działu Utrzymania Ruchu: Corrective, Preventive i Predictive Maintenance oraz Early Equipment Management. Szkolenie zilustrowane jest przykładami z przedsiębiorstw w Polsce i na świecie, które stosują TPM. Na zakończenie przedstawiony jest 12 etapowy program wdrażania TPM.

Dzień 1

- Wprowadzenie do TPM – porównanie z tradycyjnym utrzymaniem ruchu
- 5S – wizualizacja stanowiska pracy
- Definicje 6 Dużych Strat
- Overall Equipment Effectiveness (OEE)
- Focused Improvement – techniki eliminowania strat
- Metodologia SMED - redukcja czasu przezbrojenia

Dzień 2

- Autonomous Maintenance
- Praca w autonomicznych zespołach
- Planned Maintenance: Preventive, Corrective, Predictive
- Early Equipment Management
- Quality Maintenance
- Etapy wdrażania TPM w firmie
- Praktyczne wskazówki co do implementacji TPM dla każdej uczestniczącej firmy

PROFIL UCZESTNIKA

Szkolenie przeznaczone jest dla kierownictwa wyższego i średniego szczebla, inżynierów, pracowników utrzymania ruchu i bezpośredniego nadzoru produkcji.

INSTRUKTOR

Jacek Brzeski jest założycielem Lean Vision. Jego ponad 12-letnie doświadczenie w pracy konsultanta i trenera obejmuje prowadzenie projektów doskonalących systemy

produkcji dla firm w przemyśle samochodowym, elektronicznym, mechanicznym, obróbki metalu, budowlanym, spożywczym oraz kosmetycznym.

Posiada B.S. w Fizyce Stosowanej oraz Ph.D. w Mechanical Engineering z Yale University gdzie wykładał inżynierię mechaniczną oraz naukę o materiałach. Jest autorem wielu publikacji naukowych. Karierę w przemyśle kontynuował w firmach Echlin, Inc., Dana Corporation i A. W. Chesterton w USA specjalizując się we wdrażaniu Lean Manufacturing.

TERMIN I MIEJSCE SZKOLENIA

Szkolenie zostanie przeprowadzone w dniach 14-15 października 2010r. w Hotelu Sofitel we Wrocławiu, ul. Św. Mikołaja 67, <http://www.orbis.pl/?s=76.0.171&h=71&j=1>. Rozpoczęcie szkolenia o godz. 9:00, zakończenie godz. 16:00.

ZGŁOSZENIE UCZESTNICTWA

Aby zgłosić uczestnictwo w szkoleniu prosimy o wypełnienie formularza zgłoszenia na stronie www.leanvision.com, link: *szkolenia otwarte* lub wysłanie informacji o uczestnikach na adres e-mail szkolenia@leanvision.com.

KOSZT SZKOLENIA

Cena uczestnictwa jednej osoby w szkoleniu wynosi 1,390 zł + 22% VAT w przypadku dokonania zgłoszenia i płatności do dnia 10 września 2010, 1,450 zł + 22% VAT po tym terminie. W cenie zawarty jest lunch i przerwy kawowe, komplet materiałów szkoleniowych, certyfikaty ukończenia kursu. Przy zgłoszeniu dwóch lub więcej osób z jednej firmy udzielamy 10% zniżki.

Wpłatę za uczestnictwo prosimy przelać na konto Lean Vision w Banku Citibank Handlowy, numer konta: 42 1030 0019 0109 8530 0017 0281, z dopiskiem Szkolenie TPM oraz nazwą firmy uczestniczącej. W przypadku rezygnacji ze szkolenia do 30 dni przed jego terminem refundujemy pełną wpłaconą kwotę, do 14 dni przed terminem – 80% wpłaconej kwoty. W razie rezygnacji ze szkolenia w okresie krótszym niż 14 dni przed jego terminem, nie ma możliwości zwrotu kosztów uczestnictwa.

Więcej informacji na temat szkolenia można otrzymać pod numerem telefonu (71) 337-3737.