

Kategoria szkolenia: [LEAN I ZARZĄDZANIE PRODUKCJĄ](#)

Nazwa szkolenia: **Kalkulacja zwrotów z inwestycji projektów optymalizacyjnych**

Czas trwania szkolenia: **7 godzin**

Szkolenie kalkulacja zwrotów z inwestycji projektów optymalizacyjnych przeznaczone jest w szczególności dla osób zajmujących się działaniami optymalizacyjnymi w przedsiębiorstwie. Wiedza przekazana podczas szkolenia będzie również użyteczna dla osób, które chcą poszerzyć swoją wiedzę z zakresu oddziaływania narzędzi Lean Manufacturing na wskaźniki finansowe organizacji.

Szkolenie ma na celu usystematyzowanie podejścia P&L (profit and loss) w projektach optymalizacyjnych poprzez budowanie strategii opartej na ciągłym doskonaleniu oraz pomiarom efektywności tych działań przez wskaźniki finansowe.

Uczestnicy szkolenia kalkulacja zwrotów z inwestycji projektów optymalizacyjnych dowiedzą się, jak połączyć codzienne działania Lean oraz projekty oszczędnościowe w jeden spójny schemat, za pomocą którego możliwe będzie przedstawianie wyników za pomocą wskaźników finansowych.

Program szkolenia:

1. Podstawowe założenia i cele działalności przedsiębiorstwa:
 - Omówienie celów działalności przedsiębiorstwa,
 - Strategia przedsiębiorstwa,
 - Wskaźniki finansowe w organizacji.
2. Rachunek zysków i strat dla wydziału (operacyjny rachunek P&L - Profit and Loss).
3. Omówienie wybranych narzędzi Lean Manufacturing związanych z optymalizacją procesów produkcyjnych:
 - VSM (Value Stream Mapping) – Analiza strumienia wartości,
 - PCA (Process Capacity Analysis) - Analiza wydajności procesu.
4. Sposoby kalkulacji projektów oszczędnościowych.
5. Podstawowe definicje:
 - IRR (Internal Rate Return) – Wewnętrzna Stopa Zwrotu,
 - NPV (Net Present Value) – Wartość Bieżąca Netto,
 - ROI (Return of Investment) – Zwrot z Inwestycji.
6. Zyski z projektów optymalizacyjnych:
 - Kalkulacje projektów optymalizacyjnych – omówienie praktycznych przykładów.

7. Omówienie sposobu wyliczenia CAPEX:

- Nakłady przeznaczone na zakup, ulepszenie środków trwałych – omówienie praktycznych przykładów kalkulacji.

8. Zarządzanie projektami oszczędnościowymi:

- Tworzenie struktury projektów optymalizacyjnych,
- PSP (Plant Saving Plan) – nadzór nad planem oszczędnościowym przedsiębiorstwa.

Forma szkolenia: wykładowo-warsztatowa

Korzyści dla uczestników szkolenia:

- Poznanie wpływu wykorzystywania narzędzi Lean w przedsiębiorstwie na wskaźniki finansowe firmy,
- Zdobywanie wiedzy na temat przedstawiania wyników projektów optymalizacyjnych za pomocą wskaźników finansowych,
- Poznanie podejścia P&L (Profit and Loss) w projektach optymalizacyjnych.

Adresaci szkolenia:

- Osoby odpowiedzialne za wdrażanie i doskonalenie narzędzi Lean w przedsiębiorstwie.
- Kadra zarządzająca średniego i wyższego szczebla.
- Technolodzy i inżynierowie procesu odpowiedzialni za działania R&D w organizacji.
- Liderzy projektów optymalizacyjnych i rozwojowych w organizacji.

Sprawdź aktualne promocje skanując kod QR!

Lub odwiedź stronę: www.luqam.com/szkolenia/harmonogram



Zapraszamy do zapisów!

W przypadku potrzeby przygotowania oferty korporacyjnej dla firmy – prosimy o kontakt!



Marta **Wróbel**

e-mail: szkolenia@luqam.com
mob: +48 507 174 084

W razie pytań, **zapraszam do kontaktu!**

Znajdź nas:

www.luqam.com

 @LUQAM

 @LUQAM

