



Audyt logistyczny produkcji



doc. ver. CP-ALP-2010

Pełna oferta Logisys



Audyt logistyczny

Audyt logistyki magazynowej

Audyt logistyczny produkcji

Audyt systemu logistycznego

Evaluation Day, szybka ocena



Projektowanie rozwiązań logistycznych

Optymalizacja procesów logistycznych

Projekt funkcjonalny magazynu

Analiza wymagań i dobór rozwiązania IT

Dobór infrastruktury logistycznej

Optymalizacja sieci dystrybucji

Warsztaty decyzyjne



Wdrażanie rozwiązań logistycznych

Nadzór wdrożenia i uruchomienia systemu IT

Nadzór wdrożenia infrastruktury logistycznej

Nadzór reorganizacji magazynu, produkcji

Ad hoc Management, zarządzanie sytuacją



Narzędzia IT do automatyzacji procesów

Agilero Platform

logisys

Projektowanie i usprawnianie logistyki przedsiębiorstw

www.logisys.pl

logisys@logisys.pl

tel.: (+48) 12 633 12 88

Cel usługi

- Rzetelna ocena logistyki produkcyjnej firmy
- Usprawnienie czynności operacyjnych
- Optymalizacja wykorzystania sprzętu produkcyjnego
- Wyznaczenie priorytetowych działań w celu podjęcia właściwych i skutecznych decyzji związanych z logistyką produkcyjną

Opis usługi

Audyt logistyczny produkcji Logisys obejmuje wszystkie aspekty działalności przedsiębiorstwa związanych z produkcją, począwszy od planowania cykli sprzedaży, przez magazynowanie i zasilanie surowcami, przepływy na halach produkcyjnych, aż po raportowanie produkcji wraz z jej oznakowaniem.

Audyt realizowany jest poprzez analizę danych, obserwacje, a także cykl warsztatów analitycznych i diagnostycznych. Dodatkowo warsztat kończy się prezentacją dla zarządu, która ułatwia zrozumienie priorytetów i przyspiesza podejmowanie trafnych decyzji wynikających z audytu logistycznego.

Odbiorcy

Firmy produkcyjne oraz firmy dystrybucyjne z elementami produkcji / konfekcji; firmy małe i średnie, jak również duże.

Kiedy zamówić?

- Konieczność sprawnego zasilania i raportowania produkcji
- Potrzeba określania i śledzenia partii produkcyjnych / numerów seryjnych, kompletacji pod montaż
- Optymalizacja kosztów
- Wprowadzenie zarządzania produkcją na zamówienie
- Zwiększenie wydajności pracy
- Konieczność poprawy parametrów logistycznych
- Niedobory miejsca
- Przed podjęciem decyzji o zakupie systemu IT
- Zmniejszenie średnich stanów zapasów

Korzyści

- Pewność informacji (trafna diagnoza)
- Możliwość podjęcia optymalnej decyzji oszczędzającej czas i pieniądze firmy
- Skupienie się na priorytetowych działaniach, dających największe efekty
- Rozwój kompetencji pracowników
- Benchmarking
- Redukcja ryzyka podjęcia błędnej decyzji przez menedżera
- Uniknięcie kosztów związanych z podjęciem błędnej decyzji
- Odzyskanie czasu pracowników

Studium przypadku



S.I.C. Global Textiles, Łódź, lider w produkcji i dystrybucji tkanin dekoracyjnych, zrealizował audyt logistyczny produkcji, uzyskując precyzyjne rekomendacje dotyczące śledzenia, raportowania i rozliczania produkcji.

Więcej w dokumencie Studium Przepadku S.I.C