



Nadzór wdrożenia i uruchomienia systemu IT



doc. ver. CP-NIT-2010

Pełna oferta Logisys



Audyt logistyczny

Audyt logistyki magazynowej
Audyt logistyki produkcyjnej
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

- Zagwarantowanie odpowiednich kompetencji do zarządzania / nadzorowania projektu wdrożenia systemu i urządzeń IT, od procesu zakupu do uruchomienia systemu
- Wdrożenie systemu mieszczące się w terminie i budżecie oraz bezproblemowy rozruch systemu
- Optymalizacja kosztów inwestycji w IT oraz uzyskanie korzystnych warunków zakupu

Opis usługi

Zakup, wdrożenie i uruchomienie systemu IT jest obarczone ryzykiem skutkującym opóźnieniem, przekroczeniem budżetu lub niespełnieniem oczekiwań. Wsparcie w postaci nadzoru projektowego, zarządzania projektem albo w formie interim management'u ma na celu zapewnienie sukcesu projektowi wdrożeniowemu.

Logisys dostarcza firmom kompetencje i czas osób doświadczonych w zarządzaniu tego typu projektami, niezależnych od dostawców systemów i infrastruktury IT.

Realizacja usługi uwzględnia takie narzędzia, jak telekonferencje, weryfikacja dokumentów, nadzór harmonogramu, monitorowanie ryzyka, odbiory od dostawców w imieniu klienta czy raportowanie do zarządu.

Odbiorcy

Firmy dystrybucyjne, produkcyjne, usługowe i handlowe, które podjęły decyzję o wdrożeniu nowego lub rozwój istniejącego systemu IT wspierającego logistykę przedsiębiorstwa; firmy małe i średniej wielkości, rzadziej duże.

Kiedy zamówić?

- Firma rozpatruje wymianę, rozwój lub produkcję systemu
- Firma decyduje się na wdrożenie nowego systemu wspierającego logistykę przedsiębiorstwa, np.
 - systemy magazynowe, WMS,
 - odpowiednie moduły systemów ERP,
 - systemy klasy MES,
 - systemy transportowe klasy TMS,
 - raportowanie produkcji,
 - inwentaryzacja
- Firma decyduje się na integrację terminali radiowych i innych urządzeń kodów kreskowych, integrację automatyki logistycznej, instalację sieci radiowej, itp.

Korzyści

- Bezpieczeństwo procesu zakupowego, zawierania umowy i wdrożenia systemu
- Postawienie jako priorytetu korzyści dla logistyki, a nie wygody informatyki (efekty logistyczne finansują przedsięwzięcie)
- Raportowanie do zarządu skutecznie przeciwdziałające potencjalnym problemom
- Minimalizacja ryzyka upadku projektu inwestycyjnego
- Minimalizacja ryzyka przekroczenia terminu i budżetu
- Przygotowanie organizacji na zmianę
- Doradztwo od specjalistów, których wiedza i kompetencje obejmują całe spektrum wdrożeń IT (ROI, TCO)

Studium przypadku



Pro-Log, operator logistyczny specjalizujący się w obrocie alkoholami, wdrażał zmiany po stronie systemu WMS oraz integrował aplikację mobilną na terminalach radiowych, by spełnić wymagania swojego głównego klienta: Brown-Foreman.

Więcej w dokumencie Studium Przypadku Pro-Log.