



■ ■ ■ Wdrożenie zintegrowanego systemu informatycznego w Kabel-Technik-Polska Sp. z o.o.

Profil Klienta

Firma Kabel-Technik-Polska Sp. z o. o. jest zaliczana do liderów na rynku elementów oraz całych systemów okablowań. Wśród swoich klientów ma opinię solidnego, a także elastycznego partnera.

Spółka specjalizuje się w wyrobie produktów głównie dla branż: samochodowej, kolejowej, energetycznej oraz telekomunikacyjnej.

Kabel-Technik-Polska o proALPHA®

„Do tej pory żeby wydrukować etykiety pracownik musiał ręcznie wprowadzać dane. Dzisiaj proALPHA® umożliwiła nam automatyczne generowanie etykiet”.

Łukasz Rasata, Kabel-Technik-Polska
Dyrektor ds. organizacji i ERP

Sytuacja firmy

Dbając o ciągły rozwój firma inwestuje w nieruchomości budując nowe hale produkcyjne oraz inne środki produkcji takie jak sprzęt do testowania szaf sterowniczych. We wrześniu 2012 roku do użytku oddana została nowo wybudowana hala w Drawsku Pomorskim, gdzie zatrudnionych jest w tej chwili 300 osób. Docelowo ma tu znaleźć pracę 400 pracowników. W maju tego samego roku władze spółki podpisały porozumienie z Inkubatorem Technologicznym w Białogardzie na wynajem hali produkcyjnej o powierzchni 1.763 m² w której pracuje ok. 130 osób. Spółka w ciągu ostatnich dwóch lat inwestowała nie tylko w nieruchomości.

Znaczącym przedsięwzięciem było wdrożenie systemu ERP proALPHA® pozwalającego zoptymalizować pracę w wielu obszarach funkcjonowania przedsiębiorstwa od finansów poprzez techniczne przygotowanie produkcji, zakupy, produkcję a kończąc na logistyce.



Rozwiązanie

Konieczność sprostania rosnącym wymaganiom rynku i coraz to większym potrzebom klientów wymagała wdrożenia systemu usprawniającego zarządzanie przedsiębiorstwem. Wdrożenie systemu ERP proALPHA® dostosowanego do specyfiki firmy pozwoliło znacznie poprawić jakość obsługi klienta, usprawnić proces planowania produkcji uwzględniający wszystkie dostępne zasoby, jak również automatycznego i dostosowanego co do ilości i analiz generowania wymaganych raportów zarówno na potrzeby wewnętrzne, jak i zewnętrzne instytucji.

Wdrożenie obejmowało następujące obszary:

- Sprzedaż i dystrybucja
- Logistyka i zakupy
- Produkcja i planowanie produkcji
- Controlling

Korzyści

W wyniku wdrożenia systemu osiągnięto następujące cele i korzyści:

Sprzedaż i dystrybucja

- Automatyczne generowanie etykiet
- Śledzenie zwrotne opakowań

Logistyka i zakupy

- Pełna kontrola nad łańcuchem dostaw
- Planowanie zamówień na podstawie prognoz od klienta
- Przejście do modelu Just in Time

Produkcja i planowanie produkcji

- Jeden system do produkcji jednostkowej i seryjnej
- Połączenie trzech typów działalności w jednym systemie
- Wykorzystanie mobilnych urządzeń w planowaniu i sterowaniu produkcją

Controlling

- Tworzenie zaawansowanych raportów i analiz
- Kontrola cen materiałów w oparciu o notowania giełdowe