



Case Study

Comarch ERP Optima w CORTINA



O firmie CORTINA

CORTINA to niekwestionowany lider w sprzedaży płytek ceramicznych. Salony sprzedaży zlokalizowane w Białymstoku i Katowicach są jednymi z największych salonów z ceramiką. Ogromne hale ekspozycyjne, kilkadziesiąt boksów z aranżacjami wnętrz oraz ponad tysiąc modeli płytek dostępnych od ręki gwarantują szeroki wybór asortymentu i udane zakupy.

Wyzwania – sytuacja wyjściowa

Wdrażany system ERP miał być dostępny z dowolnego miejsca, zarówno oddziałom zewnętrznym jak też pracownikom pracującym zdalnie. Całość rozwiązania miała również zapewnić ciągły dostęp do wielowymiarowych raportów, dzięki którym kierownictwo uzyskiwało wsparcie w podejmowaniu decyzji biznesowych. Część z kluczowych raportów miała również wysyłać się automatycznie w określonych godzinach na skrzynki e-mail wskazanych osób. Takie podejście miało więc zapewnić ciągły wgląd w kondycję firmy.

Założeniem również było zautomatyzowanie procesów księgowania dokumentów na potrzeby rachunkowości zarządczej i finansowej. Po przeprowadzeniu analizy przedwdrożeniowej idealnym rozwiązaniem okazało się oprogramowanie COMARCH ERP OPTIMA wraz z Analizami Business Intelligence. Całość oparta o sprawdzone przez SystemyIT.pl rozwiązania serwerowe i sieciowe.

Przebieg wdrożenia i korzyści

Dokładna analiza przedwdrożeniowa a tym samym znajomość potrzeb CORTINA, zaowocowała sprawnym wdrożeniem COMARCH ERP OPTIMA wraz z niezbędną infrastrukturą serwerową i sieciową. Dostosowaliśmy oprogramowanie do potrzeb klienta, przeszkoliliśmy pracowników jak również zapewniliśmy i nadal zapewniamy ciągłą opiekę serwisową. Dedykowany helpdesk i zdalna pomoc informatyczna świadczona przez SystemyIT.pl zapewnia nieprzerwaną i sprawną pracę wielooddziałową i zdalną.

Dodatkową korzyścią zastosowanych rozwiązań są automatyczne i cykliczne raporty wysyłane do Zarządu i kierownictwa dzięki skonfigurowanym subskrypcjom w module COMARCH BI.

Niesamowicie cenioną funkcjonalnością jest możliwość tworzenia pod potrzeby klienta dodatkowych funkcji w COMARCH ERP OPTIMA jak również tworzenie dokładnego opisu analitycznego każdego dokumentu.

Tak dokładne cechowanie dokumentów zarówno kosztowych jak i przychodowych znacznie usprawniło proces automatycznego księgowania zdarzeń gospodarczych pod kątem rachunkowości finansowej i zarządczej.

Okiem Klienta

„Naszym celem jest ciągłe dążenie do doskonałości i sprawności gospodarczej. Realizacja tego celu nie byłaby niemożliwa lub bardzo utrudniona bez zastosowania najnowszych technologii informatycznych. Zaproponowane i wdrożone przez SystemyIT.pl oprogramowanie COMARCH ERP OPTIMA zapewnia nam sprawną realizację zamówień jak również zapewnia nam wsparcie w podejmowaniu decyzji biznesowych.”

Właściciel firmy: Izabela Awier



Wdrożone moduły Comarch ERP Optima

- OPTIMA HANDEL PLUS
- OPTIMA ANALIZY BI
- OPTIMA KASA BANK PLUS
- OPTIMA KSIĘGA HANDLOWA PLUS
- OPTIMA PŁACE
- OPTIMA ŚRODKI TRWAŁE



Dane Klienta



CORTINA

ul. Narodowych Sił Zbrojnych 17A

15-690 Białystok

+48 577 433 555

www.cortinagroup.eu

Dane osoby kontaktowej

Izabela Awier

Właściciel

biuro@cortinagroup.eu

+48 577 433 555

Firma wdrażająca



SystemyIT.pl Sp. z o.o.

Ul. Adama Mickiewicza 80/2

15-237 Białystok

+48 602603138

www.systemyit.pl

Dane osoby kontaktowej

Krzysztof Dubowski

Prezes

Krzysztof.dubowski@systemyit.pl

+48 602603138

Odwiedź www.comarch.com, żeby uzyskać więcej informacji o naszych biurach w wybranych krajach

Albania	Malezja
Austria	Panama
Belgia	Polska
Brazylia	Rosja
Kanada	Hiszpania
Chile	Szwajcaria
Chiny	Turcja
Finlandia	ZEA
Francja	Wielka Brytania
Niemcy	Ukraina
Włochy	USA
Luksemburg	

Comarch Spółka Akcyjna z siedzibą w Krakowie, Aleja Jana Pawła 39 a, zarejestrowana w Krajowym Rejestrze Sądowym prowadzonym przez Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia w Krakowie XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000057567.

Wysokość kapitału zakładowego Spółki wynosi 8.133.349,00 zł. Kapitał zakładowy wpłacony w całości.

Copyright © Comarch 2022. Wszystkie prawa zastrzeżone.