



Laureat Głównej Nagrody
„WYBITNY POLSKI
EKSPORTER
2002 roku”

ŚLĄSKIE ZAKŁADY ARMATURY PRZEMYSŁOWEJ Sp. z o.o.

 **armak**® Sp. z o.o.

PL 41 – 200 Sosnowiec, ul. Swobodna 9

www.armak.com.pl

e-mail: info@armak.com.pl

125 lat tradycji w produkcji armatury



CE 1433

CE 0045

Sosnowiec, dnia 03.08.2009.

SIEDZIBA FIRMY

41-200 Sosnowiec
ul. Swobodna 9
Skr. poczt. 215
tel. (+48 32) 368-00-00
fax (+48 32) 368-00-94

DZIAŁ HANDLOWY

41-200 Sosnowiec
ul. Swobodna 9
tel. (+48 32) 368-00-79+91
fax (+48 32) 368-00-95+97

DZIAŁ TECHNICZNY

41-200 Sosnowiec
Al. Mireckiego 5/9
tel. (+48 32) 368-00-00
fax (+48 32) 368-00-94

Produkujemy:

- zawory bezpieczeństwa
- zawory elektromagnetyczne
- zawory zaporowe
- zawory zwrotne
- płynowskazy
- zasuw
- kolumnienki do zaworów i zasuw
- przeguby Cardana

Usługi:

- montaż zaworów na instalacji
- regeneracja i naprawa armatury
- zmiana ciśnienia nastawy zaworów bezpieczeństwa

Inne usługi:

- obróbka skrawaniem
- walcowanie gwintów
- docieranie i polerowanie
- hartowanie indukcyjne
- drobne usługi narzędziowe: sprawdziany, narzędzia, pomoce warsztatowe.

Nr konta:

ING BANK ŚLĄSKI S.A.
w Katowicach
62 1050 1360 1000 0023 0922 0925

NIP: PL 6340197370

Śląskie Zakłady Armatury Przemysłowej ARMAK Sp. z o.o. (www.armak.com.pl) szczytą się ponad 125-letnią tradycją w zakresie produkcji armatury. Przez wszystkie lata firma oferowała szeroki wachlarz wysokiej jakości armatury, stale rozszerzając asortyment oferowanych wyrobów i udoskonalając swoje konstrukcje. ARMAK specjalizuje się w produkcji zaworów bezpieczeństwa, zaworów zaporowych elektromagnetycznych, płynowskazów, zasuw z obiegiem i bez, zaworów zwrotnych.

Armatura jest produkowana na bazie procesów technologicznych, które stale zapewniają najwyższą jakość i niezawodność wyrobów. Nasza produkcja jest indywidualnie numerowana. Wszystkie produkty są w jednej - pierwszej klasie. Armatura produkowana jest w szerokiej gamie materiałów: żeliwo, staliwo, stal nierdzewna i kwasoodporna, mosiądz, aluminium.

ARMAK współpracuje z europejskimi producentami armatury takimi jak: Bopp & Reuther, Parker, Burkert. Armatura eksportowana jest między innymi do: Niemiec, Francji, Austrii, Finlandii, Węgier, Rosji, Rumunii, Malezji, Bułgarii, Tajlandii, Egiptu, Arabii Saudyjskiej, Litwy, Ukrainy. Produkowane wyroby znajdują zastosowanie w branży: energetycznej, ciepłowniczej, spożywczej, hutniczej, przemyśle wydobywczym, okrętowym, kolejnictwie.

Śląskie Zakłady Armatury Przemysłowej ARMAK Sp. z o.o. stosują System Zarządzania Jakością zgodny z normą ISO 9001:2008, certyfikowany przez niemiecką jednostkę certyfikacyjną TÜV-NORD. Śląskie Zakłady Armatury Przemysłowej ARMAK Sp. z o.o. są członkiem Stowarzyszenia Polska Armatura Przemysłowa.

W 2005 roku Zarząd ARMAK podjął decyzję o zmianie systemu informatycznego. Zdając sobie sprawę, że projekty informatyczne obciążone są wysokim ryzykiem, wybór systemu poprzedziły szczegółowe przygotowania. Wyłoniono zespół, który miał dokonać wyboru dostawcy, opisano kluczowe procesy i zebrano wymagania. Szczegółowe zapytanie ofertowe, definicje i projekt umowy rozesłano do blisko dwudziestu potencjalnych dostawców. W dalszym etapie analizowano złożone oferty i przeprowadzono szereg szczegółowych prezentacji rozwiązań.

Wybrano system SIMPLE.ERP, gdyż spełniał wymagania ARMAK i wyróżniał się najlepszym stosunkiem jakości do ceny. Do wdrożenia systemu wybrano firmę SIMPLE Sp. z o.o. ze względu na jej doświadczenie potwierdzone referencjami.

Wdrożenie rozpoczęto od powołania zespołu. Wyłoniono kierowników obszarów i ich zastępców.

Praca na zintegrowanym systemie informatycznym wprowadza istotne zmiany organizacyjne. Wszystkie wprowadzone przez jednego operatora dane mogą być natychmiast dostępne dla innego operatora. To wprowadza większą dyscyplinę zarówno pod względem terminowego jak i bezbłędnego wprowadzania danych.

Ponieważ ARMAK jest firmą produkcyjną niektórzy przyszli operatorzy, będący doskonałymi fachowcami z wieloletnim stażem w obróbce metalu, nie mieli wcześniej okazji codziennej pracy na komputerze. Przyjęta procedura wdrożeniowa zakładała więc przeprowadzenie testu wiedzy i umiejętności każdego przyszłego operatora systemu. Test dopingował do zdobywania nowych umiejętności, z drugiej strony zobowiązywał kierowników obszarów do dzielenia się wiedzą z przyszłymi użytkownikami systemu. Dobrze zaliczony test świadczył dobrze zarówno o umiejętnościach operatora jak i wiedzy kierownika obszaru. Ta procedura sprawdziła się doskonale. Zaangażowanie uczestników projektu, w tym zarządu i kierowników obszarów – w sumie kilkunastu osób – dało dobre efekty.

W pierwszym etapie wdrożono obszary Finansów, Obrotu Towarowego, Personelu i Majątku Trwałego. W drugim etapie wdrożono moduł Produkcyjny, CRM oraz Info (Analizy). W wyniku wdrożenia przeprowadzono istotne zmiany w bardzo istotnych obszarach działalności firmy.

CRM wspomaga rejestrację informacji o klientach i ich preferencjach, obsługę sekretariatu, obieg spraw i dokumentów.

Bilans zaopatrzenia powstaje w ścisłym związku z planem produkcji, a te z zamówieniami. Udało się uporządkować gospodarkę magazynową, wyeliminować dublujące się indeksy, co miało wpływ na optymalizację stanów magazynowych.

Istotne zmiany nastąpiły przy kalkulacji i rozliczaniu zleceń produkcyjnych. Materiał wydawany na produkcję jest przypisywany do poszczególnych zleceń produkcyjnych, podobnie poprzez mechanizm kart pracy rozpisywana jest pracochłonność poszczególnych zleceń. Możemy więc analizować zarówno odchylenia od normatywów technologicznych jak i kosztowych i podejmować na ich podstawie decyzje o wprowadzeniu ewentualnych zmian.

W obszarze finansowym systemu SIMPLE.ERP widoczne są zarejestrowane koszty i przychody. Automaty księgowe umożliwiają automatyczną dekretację. Szczególnie przydatne są mechanizmy obsługujące odchylenia. Często jest tak, że przyjmujemy materiał od dostawcy, który po kontroli jakościowej wydajemy na produkcję.

SIMPLE.ERP umożliwia prześledzenie ruchów przyjętego materiału i jeśli pomiędzy zamówieniem a fakturą zakupu są uzasadnione rozbieżności (wynikające np. z częstych ostatnio zmian kursów), SIMPLE.ERP umożliwia proporcjonalne dociążenie lub obciążenie poszczególnych zleceń produkcyjnych, do których wydano już materiał. Ten mechanizm pozwala ściśle kontrolować koszty poszczególnych zleceń.

Wiele wyrobów ARMAK powstaje na eksport. Częste ostatnio zmiany kursów walut pozwalają nam docenić zaawansowane mechanizmy wielowalutowości SIMPLE.ERP. Dużo korzyści daje ścisła integracja SIMPLE.ERP-Finanse z Excel. Excel z menu SIMPLE.ERP, pozwala w prosty sposób budować formuły odnoszące się do poszczególnych komórek, planu kont, w określonym przedziale czasu, z uwzględnieniem próbnych księgowarów, z odniesieniem do budżetu, z możliwością definicji wartości kluczy podziałowych. Tak powstające formuły są zawsze aktualne, przeliczane online w czasie rzeczywistym i stanowią wsparcie dla kierownictwa przedsiębiorstwa w podejmowaniu decyzji.

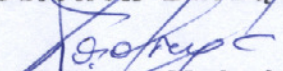
Wdrożenie systemu SIMPLE.ERP i CRM pozwoliło uzyskać poprawę relacji z Klientami, usprawnienie obiegu informacji, lepszą gospodarkę magazynową produktami i materiałami, lepsze planowanie produkcji. Wiele czynności, wykonywanych dotychczas „ręcznie” związanych z rejestracją zdarzeń gospodarczych, rozliczaniem kosztów, planowaniem zaopatrzenia, zostało zautomatyzowanych. Czynności powielane zostały wyeliminowane.

SIMPLE.ERP i CRM spełniło postawione przez ARMAK wymagania funkcjonalne, spełnia wszystkie obowiązujące nas przepisy prawa, w szczególności związane z Ustawą o Rachunkowości, przepisami podatkowymi, prawa pracy i ubezpieczeń społecznych.

SIMPLE.ERP to oprogramowanie, które można rekomendować firmom produkcyjnym, w szczególności zajmującym się produkcją armatury, wyrobów metalowych, mechanicznych i elektromechanicznych, dóbr przemysłowych.

SIMPLE Sp. z o.o. jest firmą godną polecenia. Na słowa uznania zasługują wysokie kompetencje konsultantów i kierowników wdrożeń SIMPLE.

Członek Zarządu


Kdzimierz Wądrzyk