

# 10 NAJLEPSZYCH

Co jest głównym celem systemu ERP (enterprise resource planning)? Integracja wszystkich działów i funkcji w firmie, która polega na wykorzystaniu wspólnej bazy danych w ramach jednego systemu, dzięki czemu firma posługuje się tylko jednym zbiorem danych. Czy jakikolwiek przedsiębiorca wyobraża sobie, że średnia bądź duża firma bez tak-

wego systemu może funkcjonować? Chyba nie. Nasze zestawienie może służyć pomocą tak tej garstce, która jeszcze z żadnego systemu ERP nie korzysta, jak i tej rzeszy, która korzysta i docenia ich walory. Przyjrzyjcie się Państwo, co ciekawego mają nam do zaoferowania producenci oprogramowania.

## ASSECO BUSINESS SOLUTIONS

### SOFTLAB ERP BY ASSECO

Nowoczesny zintegrowany system klasy ERP wspomagający zarządzanie wszystkimi obszarami działania przedsiębiorstwa. Rozwiązanie pozwala przede wszystkim uporządkować, zautomatyzować oraz zwiększyć efektywność procesów biznesowych zachodzących w firmie, a przez to usprawnić pracę i zarządzanie całą organizacją. System doskonale sprawdza się w dużych i średnich firmach, w tym również spółkach wielooddziałowych, organizacjach wielofirmowych, a także biurach rachunkowych. System

wspomaga najważniejsze obszary działania przedsiębiorstwa, takie jak logistyka i sprzedaż, produkcja, finanse i księgowość, HR, zaopatrzenie, środki trwałe, magazyn wysokiego składowania (WMS), Business Intelligence (BI) oraz wiele innych. Softlab ERP

by Asseco oferuje różne metody dostępu dla użytkowników. Z systemu można korzystać poprzez tradycyjną aplikację desktopową (tzw. desktop), aplikację dostępną WEB (strona www) oraz Mobile Android/iOS (urządzenia mobilne).

by Asseco oferuje różne metody dostępu dla użytkowników. Z systemu można korzystać poprzez tradycyjną aplikację desktopową (tzw. desktop), aplikację dostępną WEB (strona www) oraz Mobile Android/iOS (urządzenia mobilne).

## IFS™

### IFS APPLICATIONS™

System zapewnia pełną obsługę planowania zasobów przedsiębiorstwa (ERP), zarządzania majątkiem przedsiębiorstwa (EAM) i zarządzania obsługą serwisową (ESM). Zapewnia on wszystkie funkcje oprogramowania klasy ERP, a ponadto zaawansowaną, wbudowaną funk-

cjonalność, która rozszerza wykorzystanie aplikacji na inne kluczowe obszary działalności firmy. System umożliwia redukcję kosztów zarządzania cyklem życia krytycznych elementów majątku przedsiębiorstwa oraz towarzyszących im danych. Wspomaga również optymalizację

sposobu wykorzystania zasobów stacjonarnych i mobilnych w celu obniżenia kosztów eksploatacyjnych. W pełni wbudowana funkcjonalność zarządzania relacjami z klientami (CRM) oraz funkcje obsługujące kluczowe procesy biznesowe, takie jak finanse, zarządzanie zasobami ludzkimi i analityka biznesowa, zapewniają precyzyjny wgląd w codzienne działania biznesowe. Komponentowa, wielowarstwowa architektura systemu ułatwia wprowadzanie nowych funkcji, co umożliwia firmom nadążanie za nowymi potrzebami.

sposobu wykorzystania zasobów stacjonarnych i mobilnych w celu obniżenia kosztów eksploatacyjnych. W pełni wbudowana funkcjonalność zarządzania relacjami z klientami (CRM) oraz funkcje obsługujące kluczowe procesy biznesowe, takie jak finanse, zarządzanie zasobami ludzkimi i analityka biznesowa, zapewniają precyzyjny wgląd w codzienne działania biznesowe. Komponentowa, wielowarstwowa architektura systemu ułatwia wprowadzanie nowych funkcji, co umożliwia firmom nadążanie za nowymi potrzebami.

## ILUO

### ILUO BIZNES

System przeznaczony do prowadzenia i optymalizacji operacji biznesowych takich jak zakup, sprzedaż, magazynowanie, produkcja, gromadzenie i archiwizacja dokumentów, zarządzanie relacjami, handel internetowy i inne.

Umożliwia pracę na serwerach lokalnych lub w chmurze Microsoft (Windows Azure), centralne zarządzanie firmami jedno i wielooddziałowymi (wiele punktów sprzedaży, magazynów, handlowców) przez 24h/7dni (przez internet z dowolnej lokalizacji), możliwość pracy of-

fline w przypadku braku dostępu do internetu, wsparcie sprzedaży detalicznej, współpracę z większą liczbą systemów FK, integrację z platformami handlu internetowego, systemami FMCG i bankami, zarządzanie paletami i opakowaniami kaucjonowanymi. System cechuje

wysoka skalowalność niezwykle przydatna przy zwiększaniu/zmniejszaniu liczby oddziałów. Posiada elementy wdrożeniowe pozwalające na wdrożenie w konkretnym zastosowaniu. Zastosowanie w branżach: odzieżowej, medycznej, farmaceutycznej, elektronicznej i innych".

## INSERT

### NAVIREO

Navireo to system klasy ERP adresowany do firm z sektora MŚP stawiających wysokie wymagania aplikacjom do zarządzania przedsiębiorstwem. System można dostosować do indywidualnych

potrzeb każdego przedsiębiorstwa, jego działów, a nawet konkretnych użytkowników. Pomimo bogatej funkcjonalności pozostaje przyjazny i intuicyjny w obsłudze. Rozbudowa Navireo jest bar-

dzo prosta. Dzięki dostarczonej wraz z systemem bibliotece programistycznej możliwe jest stworzenie rozwiązań spełniających nawet bardzo nietypowe wymagania klienta. Modułowa budowa

sprawia, że nie ma konieczności wdrażania całego systemu. System posiada wyspecjalizowane funkcjonalnie wersje branżowe m.in. dla piekarni i cukierni. Więcej informacji: [www.navireo.pl](http://www.navireo.pl)

## MACROLOGIC

### MACROLOGIC MERIT

Pierwszy polski system klasy ERP, dzięki któremu możliwe jest zaimplementowanie procesów zachodzących w przedsiębiorstwie bezpośrednio do rozwiązania informatycznego. Wspomaga zarządzanie zdefiniowanymi sposobami działania organizacji (procesami),

a taki sposób informatyzacji firmy jest zgodny z jej naturalnym funkcjonowaniem. System posiada zdefiniowane już procesy, podzielone na 6 bloków tematycznych: zasoby ludzkie, zasoby rzeczowe, sprzedaż, zakupy i magazyn, produkcja oraz rozliczenia finansowe,

sprawozdawczość i controlling. Procesy te można monitorować, mierzyć, modyfikować, a wprowadzane zmiany odzwierciedlać bezpośrednio w systemie – i działać w nowy sposób natychmiast po ich wprowadzeniu. Dzięki temu zarówno zarządzający, jak i ich

pracownicy mogą efektywnie i szybko wykonywać zadania w ramach opisanych w firmie procesów. To rozwiązanie oparte o polską technologię MacroBASE, która zapewnia stabilność zgodną z najwyższymi standardami bezpieczeństwa danych.

# PROGRAMÓW ERP



## ODL

### SYSTEM ERP ODL

Sprawdzone rozwiązanie informatyczne dedykowane dla firm z branży retail – w szczególności dla sklepów odzieżowych, obuwniczych, jubilerskich, ale również dla

innych sieci sklepów detalicznych. Pomaga zautomatyzować szereg procesów zachodzących w przedsiębiorstwie, zaczynając od Sprzedaży, poprzez Zakupy, Magazyny i Lo-

gistykę, kończąc na Integracjach. System ERP ODL dostarcza również wszelkie niezbędne raporty potrzebne do dalszych analiz. Dodatkowo zapewnia możliwość realizacji

strategii Omichannel w formule jednego centrum dowodzenia dla wszystkich kanałów sprzedaży i obsługi klienta.

## SAGE, XPLOR BUSINESS SOLUTIONS

### SAGE X3

Sage X3 obejmuje wszelkie obszary działalności firmy w zakresie wsparcia produkcji, dystrybucji, logistyki oraz finansów. Jest rozwiązaniem międzynarodowym, obsługującym różne regulacje prawne, języki i waluty. Jest dostosowany do lokalnych przepisów

i wymagań prawnych oraz zwyczajowych. Gwarantuje optymalne zarządzanie w średnich i dużych firmach, działających zarówno lokalnie, jak i na skalę międzynarodową. Sage X3 poprawia efektywność firmy i zapewnia pracownikom dostęp do potrzeb-

nych informacji wtedy, gdy będą im one najbardziej potrzebne. Zarówno w biurze, jak i na urządzeniu mobilnym (smartfonie, tablecie), rozwiązanie Sage X3 udostępnia w przeglądarce internetowej narzędzia umożliwiające ograniczanie kosztów, zwiększanie przychodów oraz zdobywanie nowych klientów – lokalnie i globalnie. Szybkie reagowanie na potrzeby klientów, planowanie produkcji i zakupów, wielowymiarowa analiza kosztów, konsolidacja danych – są łatwiejsze z systemem Sage X3.

## SAP POLSKA

### SAP ERP

Sprawdzony, pewny fundament w prowadzeniu działalności, opracowany z myślą

o wspieraniu firm każdej wielkości i z dowolnej branży. Oferuje dostęp do najważniejszych

danych, aplikacji oraz narzędzi analitycznych w oparciu o rolę i pozwala uprościć procesy

zaopatrzenia, produkcji, obsługi, sprzedaży, finansów, a także zarządzania kadrami.

## SENTE SYSTEMY INFORMATYCZNE

### SENTE S4

Sente S4 to kompleksowa platforma informatyczna do wspierania firm w ich codziennym funkcjonowaniu. Nasz system już od 2000 r. usprawnia zarządzanie w średnich i dużych przedsiębiorstwach. Stale rozwijamy nasze oprogramowanie, aby szło

w parze ze zmianami na rynku i potrzebami naszych klientów. Sente S4 to nie zwykły system ERP, bo oprócz rozwiązań klasy ERP swoją funkcjonalnością obejmuje CRM, DMS, WMS, MES, WORKFLOW, umożliwiając firmie obsługę wszystkich

wewnętrznych procesów operacyjnych w jednym, zintegrowanym środowisku. Główny cel, który Sente S4 pomaga osiągnąć przedsiębiorcom, to rozwój firmy dzięki zwiększeniu efektywności jej codziennej pracy. Przed biznesem stoi coraz więcej wyzwań,

a Sente S4 ma pomóc im sprostać i pozwolić zdobyć przewagę konkurencyjną. Nasza aplikacja pozwala zarządzać zasobami firmy, ale inaczej niż zwykłe systemy ERP koncentrując się na przebiegu procesów i efektywnym realizowaniu zadań w organizacji.

## UNIT4 POLSKA

### TETA ERP (DO 2006 ROKU TETA 2000)

Pakiet dedykowany dla średnich i dużych przedsiębiorstw produkcyjnych, handlowych i usługowych. Funkcjonalność TETA ERP zapewnia pełną obsługę procesów biznesowych odbywających się w firmach z różnych branż. Wbudowane w system gotowe mechanizmy i funkcjonalno-

ści branżowe tworzone są z myślą o specyficznych potrzebach rynku i doskonale wpisują się w potrzeby przedsiębiorstw o różnej specyfice działalności. TETA ERP jest z powodzeniem wykorzystywana zarówno w przedsiębiorstwach jednooddziałowych, jak i organizacjach o skom-

plikowanej strukturze. System jest w pełni skalowalny – budowa modułowa pozwala klientowi elastycznie dobrać te elementy funkcjonalne, które odpowiadają jego aktualnym potrzebom. Za poszczególne funkcjonalności odpowiadają osobne moduły, które ze sobą harmonijnie

współpracują dzięki jednej bazie danych. System jest elastyczny – klient sam decyduje, z których funkcjonalności chce korzystać. W razie potrzeb zawsze możliwa jest rozbudowa systemu. TETA ERP funkcjonuje w trzech modelach dostępu: SaaS, InHouse i BPO.