

NAJLEPSZE PROGRAMY ERP

Zgodnie z definicją, głównym celem systemów klasy ERP (enterprise resource planning – planowanie zasobów przedsiębiorstwa) jest integracja wszystkich działów i funkcji w firmie, polegająca na wykorzystaniu wspólnej bazy danych w ramach jednego systemu, dzięki czemu firma posługuje się tylko jednym zbiorem danych. Jak taki system wybrać? Czym się kierować? Czym mierzyć jego skuteczność i jak oszacować koszt wdrożenia? Na te i inne pytania staramy się, słowami naszych ekspertów

i wynikami zestawienia, odpowiedzieć Państwu na łamach dzisiejszego wydania Biznes Raportu Gazety Finansowej. Liderów wyłoniliśmy spośród licznych nadesłanych do nas ankiet z propozycjami systemów oferowanych przez różne firmy. Na listę trafiły te instytucje i ich systemy, które w naszej ocenie oferują klientowi skuteczność, dają mu pewność i serwis posprzedażowy, który jest gwarantem bezpieczeństwa. Zapraszamy do lektury.



Nazwa firmy (producenta) systemu ERP	Nazwa systemu	Jakim branżom ten system jest polecany?	Opis funkcji
Epicor Software	Epicor ERP	Rozwiązanie Epicor dedykowane jest dla różnego typu produkcji na zamówienie (MTO, ETO) w tym produkcji projektowej. Idealnie sprawdza się w takich branżach, jak obróbka metali, maszynowa i elektromaszynowa, produkcji urządzeń medycznych, przemysłu lotniczego czy motoryzacyjnego.	Kompleksowe rozwiązania Epicor ERP są tworzone z myślą o specyficznych potrzebach firm produkcyjnych ze szczególnym naciskiem na firmy produkujące na zamówienie. Ten szeroki zakres działania jest szczególnie istotny w takich obszarach, jak: księgowość finansowa i środki trwałe (GL, AP, AR i Fixed Assets); sprzedaż i ofertowanie (Sales Quotation/Order); zarządzanie projektami (Project Management); realizacja serwisu i utrzymanie ruchu (Service/Maintenance management); zaawansowane planowanie i harmonogramowanie (APS); kompleksowe zarządzanie łańcuchem dostaw (SCM); zarządzanie danymi produktów, w tym zarządzanie cyklem życia produktu (PLM); obsługa produkcji odroczona (Lean Manufacturing); zaawansowane zarządzanie jakością i wydajnością (QPM); zarządzanie procesami biznesowymi (BPM). Dzięki i pełni zintegrowanym modułom i funkcjom, takim jak zarządzanie relacjami z klientami (CRM), zarządzanie relacjami z dostawcami (SRM), raportowanie produkcji w toku (MES) oraz portalem korporacyjnym i architekturze Epicor True SOA™ firma Epicor oferuje wyjątkowe możliwości zredukowania strat w procesach wewnętrznych i zwiększenia rentowności.
InsERT	Navireo ERP	Navireo ERP jest uniwersalnym systemem polecanym przedsiębiorstwom działającym we wszystkich branżach. Posiada dedykowane wersje dla branży piekarniczej, mięsnej, odzieżowej, medycznej czy siatek francuszkowych.	Navireo to system klasy ERP adresowany do firm z sektora MSP 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 ERP jest bardzo 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.
Infor	Infor M3	spozycywa, drewno-meblowa, odzieżowa, kosmetyczna i chemii lekkiej, dystrybucyjna, serwisu i wynajmu maszyn i sprzętu	Infor M3 to kompleksowy, zintegrowany system ERP przeznaczony dla średnich i dużych przedsiębiorstw produkcyjnych i dystrybucyjnych, pokrywający swoją funkcjonalnością wszystkie kluczowe procesy takie jak: planowanie, zakupy, produkcja, sprzedaż, obsługa klienta, finansy i wiele innych. M3 obsługuje 19 języków i spełnia wymagania lokalne dla ponad 40 krajów, w tym dla Polski. Infor M3 rozwijany jest od wielu lat przez producenta – firmę Infor – dla wybranych branż (spozycywa, drewno-meblowe, odzieżowe, kosmetycznej i chemii lekkiej, dystrybucyjnej oraz serwisu i wynajmu maszyn). Tysiące przeprowadzonych projektów wdrożeniowych napędzają rozwój systemu w podziale na mikro-specjalizacje (np. w branży spożywczej funkcjonalność uwzględnia specyfikę m.in. przetwórstwa mięsa, produkcji serów, produkcji napojów, produkcji pieczywa) oraz zapewniają łatwość wdrożenia i niskie pełne koszty utrzymania. W Polsce Infor M3 jest oferowany przez partnera Infor – firmę iPCL (www.i-pcl.pl), której konsultanci (ok. 30 osób) mają wieloletnie doświadczenie. System może być używany zarówno na sprzęcie lokalnym, jak i w chmurze, gdyż wykorzystuje najnowsze technologie IT. Architektura Infor M3 i bardzo intuicyjny interfejs użytkownika pozwalają na bezproblemową realizację dopasowań wynikających z rozwoju danej organizacji.
Microsoft	Microsoft Dynamics 365 Customer Engagement	Wszystkie branże, a w szczególności: produkcja, sektor wydobywczy, sektor energetyczny, handel detaliczny i hurtowy, usługi finansowe (bankowość i ubezpieczenia), media i telekomunikacja, farmacja i służba zdrowia, sektor transportowy.	Microsoft Dynamics 365 łączy możliwości kompleksowych systemów ERP i CRM oraz znanego środowiska Office 365 oferowanych w elastycznym modelu cloud. Microsoft zaproponował klientom nowoczesne środowisko zintegrowanych usług w chmurze, które dzięki połączeniu wszystkich danych w przedsiębiorstwie pozwalają na podejmowanie lepszych i szybszych decyzji. Microsoft Dynamics 365 zapewnia wsparcie zarówno w początkowej fazie wzrostu przedsiębiorstwa, jak i w trakcie rozwoju działalności na wyższym poziomie, poprzez dodawanie kolejnych rozwiązań dostosowanych do każdej organizacji. System obejmuje takie funkcje jak: retail zapewnia jednolite obrotowe obsługi Klientów w różnych kanałach sprzedaży; produkcja zapewnia obsługę wszystkich rodzajów procesów wytwarzania oraz planowania produkcji; usługi profesjonalne pozwalają na integrację i usprawnienie zarządzania projektami z obszarem logistyki i księgowości, w celu szybkiego rozliczenia wykonanych usług; dystrybucja i logistyka automatyzuje procesy magazynowe z wykorzystaniem czytników kodów kreskowych lub RFID, aby ograniczyć koszty operacyjne; administracja publiczna umożliwia tworzenie i kontrolę budżetów oraz zapewnia ustandaryzowany i transparentny przepływ pracy; finanse i kontroling wprowadza wielowymiarowy system finansowo-księgowy zapewniający elastyczną analitykę rachunkową oraz umożliwiający obsługę różnych standardów księgowych.
ODL	System ERP ODL	Firmy handlowe, branża odzieżowa, branża obuwicza, biżuteria i zegarki, wyposażenie wnętrz, artykuły budowlane.	System ERP ODL to idealne rozwiązanie dla sieci sprzedaży detalicznej, przeznaczone dla firm posiadających od kilku do kilkuset sklepów. Oprogramowanie wyróżnia się ergonomicznym i intuicyjnym oknem POS, które pozwala sprzedawcom skupić się na obsłudze klienta. Centralna baza danych i funkcje zarządzania modułu handlowego zapewniają możliwość kontroliowania przepływu towarów i realizacji polityki handlowej w formie jednego centrum dowodzenia dla całej sieci sklepów. Dzięki łatwości integracji z wieloma platformami e-commerce system ERP ODL doskonale sprawdza się jako program do prowadzenia firmy, która chce skutecznie wdrożyć strategię Omichannel. System ERP ODL oferuje zaawansowane metody zarządzania gospodarką magazynową i jest ceniony także przez firmy handlowe, które prowadzą sprzedaż hurtową poprzez sieć oddziałów. Moduł finansowo-księgowy, kadrowo-płacowy oraz CRM uzupełniają oprogramowanie dla sieci sprzedaży, tworząc kompletne, zintegrowane środowisko informatyczne dla firm handlowych.
Oracle Corporation	Oracle ERP Cloud	Wszystkie branże. Przedsiębiorstwa komercyjne oraz instytucje sektora publicznego.	Oracle ERP Cloud to najbardziej kompleksowa na rynku, nowoczesna, sprawdzona platforma do zarządzania przedsiębiorstwem, która jest dostępna w chmurze Oracle Cloud. Nowoczesny interfejs użytkownika uwzględniający technologiczne innowacje – takie, jak komunikacja głosowa, wizualna, czy rozszerzona rzeczywistość do obsługi łańcucha dostaw – udostępnia wbudowane funkcje analityczne, kontekstową współpracę społecznościową oraz obsługę mobilną, dzięki czemu platforma jest przyjazna dla użytkownika i łatwa w obsłudze. Platforma ERP Cloud obejmuje pełny zakres funkcji w dziedzinie zarządzania finansami, zaopatrzeniem i projektami, produkcją i łańcuchem dostaw, jak również funkcje zarządzania majątkiem, ryzykiem i zgodnością operacyjną oraz wydajnością przedsiębiorstwa (EPM), liczne funkcje analityczne oraz narzędzia do planowania finansowego i operacyjnego. Dzięki integracji z aplikacjami Oracle SaaS, klienci otrzymują praktyczną, ukierunkowaną na biznes i łatwą we wdrożeniu ścieżkę rozwoju.
Sente Systemy Informatyczne	Sente S4	System Sente S4 wspiera branże produkcyjne, handlowe oraz dystrybucyjne.	Sente S4 to kompleksowa platforma informatyczna do wspierania firm w ich codziennym funkcjonowaniu. System ten już od 2000 r. usprawnia zarządzanie w średnich i dużych przedsiębiorstwach. Firma stale rozwija swoje oprogramowanie, aby służyć 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: dzięki 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. Aplikacja pozwala zarządzać zasobami firmy, ale inaczej niż zwykłe systemy ERP, koncentrując się na przebiegu procesów i efektywnym realizowaniu zadań w organizacji.
Soneta	enova365	Obszary: HR, finanse, sprzedaż, magazyn, handel, projekty. Dowolna branża – handel, usługi, produkcja, finanse, instytucje publiczne.	System enova365 to oprogramowanie ERP najnowszej generacji przeznaczone do kompleksowego zarządzania firmami oraz instytucjami. System jest tworzony przez ekspertów z dziedziny zarządzania, finansów i księgowości, handlu oraz kadri i płac. Pozwala planować pojedynkowe działania, wyznaczać pracownikom zadania oraz dokonywać analiz na podstawie unikalnych raportów i zestawień. Oprogramowanie cechuje się bardzo dużą ergonomią i efektywnością pracy, posiada przyjazny dla użytkownika interfejs, gwarantuje zgodność z obowiązującymi przepisami prawa. enova365 jest wykorzystywana ponad 11 500 klientami. Innowacyjność enova365 została wielokrotnie doceniona przez rynek – dwukrotnie zdobyła nagrodę LIDER IT w kategorii ERP. Według badań satysfakcji Klientów ponad 88 proc. użytkowników polecałoby system innym firmom.
Streamsoft	Streamsoft Prestiz	Branże: produkcyjna, handlowa, usługowa	System wyróżnia się rozbudowanym modułem do zarządzania produkcją, który pozwala śledzić stopień realizacji zleceń produkcyjnych, planować zapotrzebowanie materiałowe i zdolności produkcyjne. Umożliwia wykonanie analiz i zestawień specyficznych dla obszaru produkcji oraz zapewnia obsługę i kontrolę procesów technologicznych. Dostępna jest funkcja importu danych z takich programów, jak: Solidworks, Cabinet Vision, AutoCAD. Ponadto system jest wyposażony w nowoczesny moduł logistyki, pozwalający m.in. automatycznie tworzyć zwroty magazynowe w procesie weryfikacji przyjęcia towarów. Posiada on także szereg modułów przydatnych dla innych branż, np. handlowej i usługowej (m.in. Handel-Magazyn, DMS, Serwis, Finanse-Księgowość, Bi. Kadry i Płace). Streamsoft jest także dostawcą oprogramowania klasy ERP. Porcję i doświadczenie firmy w tym zakresie potwierdza fakt, że Streamsoft Prestiz został wdrożony już w ponad 350 firmach produkcyjnych.
Unit4 Polska	Teta ERP	Usługi, handel, dystrybucja, produkcja, logistyka	Palety Teta ERP dedykowane jest 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 funkcjonalności 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 rozproszonej strukturze. System jest w pełni skalowalny – budowa modułów pozwala klientowi elastycznie dobrać te elementy funkcjonalne, które odpowiadają jego aktualnym potrzebom. Za poszczególne funkcjonalności odpowiadają osobne moduły, które w pełni ze sobą współpracują dzięki jednej bazie danych. System jest elastyczny – klient sam decyduje, z których funkcjonalności chce korzystać. W razie potrzeb zawsze możliwa jest rozbudowa systemu. Do tej pory firma Unit4 Polska zrealizowała już ponad 600 wdrożeń systemu Teta ERP.