

Rośnie świadomość zagrożeń IT

Według najnowszego raportu warszawskiej firmy analityczno-doradczej **Audytel**, dotyczącego polskiego rynku bezpieczeństwa IT, podstawową barierą jest czynnik ludzki. Pierwszy raport przygotowany został w 2004 r. Obecne wyniki wskazują, że polski rynek usług i rozwiązań bezpieczeństwa IT stopniowo dojrzewa, a wydatki na zabezpieczenia systemów IT mają stabilny udział w budżetach firm.

W ciągu 2 lat, jakie upłynęły od poprzedniego badania, wzrósł odsetek firm, które wdrożyły politykę bezpieczeństwa IT – z 47% do 67%. Dwie trzecie respondentów deklaruje zwiększenie budżetów bezpieczeństwa IT w najbliższym roku, a średnia środków przeznaczanych na bezpieczeństwo IT wynosi około 10% całego budżetu IT przedsiębiorstwa.

Audytel posłużył się w badaniu własną metodą wypracowaną podczas wcześniejszych badań prowadzonych zgodnie ze standardami analitycznymi Meta Group. Badanie wykonano na próbie 77 firm wybranych z przedsiębiorstw o rocznych przychodach ponad 50 mln zł. Autorami raportu są Grzegorz Bernatek (kierownik projektu), Emil Konarzewski i Tomasz Kulisiewicz.

Wersja polska Proficy HMI/SCADA iFIX 4.0

System HMI/SCADA iFIX 4.0 doczekał się polskiej wersji językowej. Opracowaniem jej zajął się polski dystrybutor systemu - firma **VIX Automation** we współpracy z pracownikami naukowymi **Instytutu Automatyki Politechniki Śląskiej**.

Proficy HMI/SCADA iFIX 4.0 w pełnej polskiej wersji zawiera: polskie środowisko projektowe (Workspace), polskie środowisko operatorskie (Runtime), polski system podpowiedzi (pomoc kontekstowa), pełną dokumentację w języku polskim, polskie podręczniki elektroniczne, przykładowe aplikacje (Sample System) w języku polskim, polski instalator.

W systemie iFIX wykorzystano środowisko programistyczne Microsoft Visual Basic for Applications 6.4 (VBA). Polska wersja systemu oferuje również dostęp do polskojęzycznej pomocy kontekstowej dla obiektów iFIX w oknie edytora VBA, co jest unikatową funkcją na polskim rynku HMI/SCADA. Z programem dostarczany jest podręcznik użytkownika „iFIX 4.0 wersja polska. Wprowadzenie do systemu oprogramowania”.

Nowości w wersji 4.0: Discovery Agent - automatyczna identyfikacja zmiennych i konfiguracja drivera komunikacyjnego, FIX Desktop – prezentacja ekranów iFIX32 w systemie iFIX, OPC Alarm & Event Server, Alarm & Event Express – powiadomianie o alarmach i zdarzeniach przez e-mail oraz SMS, narzędzia graficzne typu CAD, mechanizmy szyfrowania i autoryzacji połączeń sieciowych, współpraca z urządzeniami biometrycznymi, tworzenie aplikacji z dynamicznym wyborem języka, rozszerzona liczba priorytetów alarmów, ulepszona współpraca z Real-Time Information Portal.

Decyzje IT coraz bardziej racjonalne

W warunkach globalizacji, szybkiego rozwoju techniki i silnej konkurencyjności przedsiębiorstwa stają przed koniecznością informatyzacji działalności gospodarczej. Dziś nie zadaje się pytań, czy warto wdrożyć system, lecz jaki system należy wdrożyć i jak się do tego przygotować. Ze względu na złożoność procesu selekcji i ryzyko popełnienia bardzo kosztownego błędu przedsiębiorstwa mają problemy z podjęciem tej strategicznej decyzji.

Firma **Technology Evaluation Centers Inc.** (TEC) stworzyła w 1993 r. interaktywne narzędzie wspomagające podejmowanie decyzji w obszarze IT, dostępne bezpłatnie w Internecie. Narzędzie TEC oparte na opatentowanym algorytmie eBestMatch ułatwia analizę i ocenę aplikacji biznesowych. Od niedawna jest dostępna polska wersja narzędzia na stronie decyzje-IT.pl.

eBestMatch rekomenduje najkorzystniejsze aplikacje biznesowe wspomagające zarządzanie z niemal tysiąca aplikacji biznesowych z całego świata. Przechodząc od zdefiniowania podstawowych wymagań względem systemu poprzez krótką listę aż do zaawansowanych analiz, użytkownik może porównać ofertę dostawców z całego świata. Efektem jest wybór systemu najbardziej dopasowanego do określonych przez użytkownika wymagań biznesowych i technicznych. Podstawą analizy i oceny jest kilka tysięcy funk-



cji opisujących systemy wspomagające zarządzanie. Uzyskane wyniki mogą być zebrane w formie raportów, zobrazowane odpowiednimi wykresami lub poddane dalszym symulacjom.

Strona decyzje-IT.pl dostarcza pełną wiedzę i aktualne informacje wspomagające podejmowanie decyzji. Oprócz dostępu do narzędzia TEC, możliwości korzystania z formularzy zapytań ofertowych (przydatnych do definiowania wymagań wobec systemów informatycznych), raportów o rzeczywistych możliwościach aplikacji na bazie wielu tysięcy funkcji, na stronie już wkrótce można będzie uzyskać dostęp do artykułów i informacji o nowościach oraz wydarzeniach branżowych.

www.decyzje-IT.pl

Rynek ERP szybciej rośnie wśród średnich

Rynek ERP w Polsce rozwija się najlepiej w sektorze średnich przedsiębiorstw, podczas gdy duże przedsiębiorstwa zaczynają absorbować elementy charakterystyczne dla standardu ERP II – wynika z raportu firmy badawczo-analitycznej DiS. W 2003 r. rynek dużych ERP stanowił ponad 70% rynku ERP ogółem, w 2005 r. już tylko ok. 60%, nadal z tendencją spadkową. Zapowiada to dalsze ruchy konsolidacyjne wśród dostawców ERP dla dużych przedsiębiorstw.

Według danych DiS w latach 2003-2005 liczba firm partnerskich zajmujących się systemami ERP w Polsce spadła. Ofertę najważniejszych producentów ERP jeszcze pod koniec 2003 r. wspierało 1076 partnerskich firm informatycznych zatrudniających blisko 2000 specjalistów. Pod koniec 2005 r. nieco większa liczba specjalistów zatrudnionych była w znacznie mniejszej liczbie 429 firm branży IT.

Najbliższe lata dają szansę producentom oprogramowania klasy ERP w zakresie dostosowania poszczególnych rozwiązań do konkretnych branż gospodarki. Sens tej specjalizacji widać jednak dopiero w przedsiębiorstwach dużych. Dostawcy systemów do przedsiębiorstw średniej wielkości będą prawdopodobnie szli w kierunku ograniczania funkcji do niezbędnego minimum, ze zwróceniem uwagi na ergonomię pracy użytkowników oraz niską cenę produktów i usług.

Obecnie na rynku dostawców systemów dla MSP dokonują się istotne przemiany, które dotyczą rynku ERP, a jeszcze bardziej jego okolic. Coraz więcej bowiem producentów samodzielnych systemów finansowo-księgowych czy magazynowych porzuca rozwój swoich produktów na korzyść działalności dilerkiej na rzecz producentów bardziej znanych krajowych bądź światowych marek.

20 lat na rynku

Z okazji 20-lecia firmy **Macrologic** (d. MacroSoft) 23 listopada 2006 r. w Sali Ludwikowskiej Hotelu Polonia Palace w Warszawie odbył się uroczysty bankiet, podczas którego firma wyróżniła klientów, od lat korzystających z jej systemów. Nagrodzeni partnerzy: Contract Administration (usługi outsourcingowe w zakresie księgowości, obsługi plac i kadry), ICSO Chemical Production (producent środków chemicznych dla przemysłu),

Krajowa Izba Rozliczeniowa (zbudowała system rozliczeń międzybankowych), MTC Plus (hurtowa sprzedaż wyrobów spirytusowych, winiarskich i piw), Opera Krakowska w Krakowie, Pabanicka Spółdzielnia Mieszkańcowa, Polskapresse (Grupa Wydawnicza), Powszechna Spółdzielnia Spółdzielców Społem (25 punktów sprzedaży), Remes (polski producent ekskluzywnej pościeli wełnianej), Roehlig (Poland) (spółka logistyczna), SKOK Piast, Stołeczne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej, Totalizator Sportowy, Unizeto Technologies (firma informatyczna), Urząd Gminy Dobroń.