

nr 27/2000

TYGODNIK RYNKU INFORMATYKI I TELEKOMUNIKACJI

TELEINFO

mySAP.com®

www.teleinfo.com.pl

issn 1425-4999 indeks 333697

cena 6 zł

3 lipca 2000

wdrożenia
i rozwiązania

POLSKA CHEMIA NA SAP-IE

Większość polskich firm z branży chemicznej, jeżeli już ma system klasy ERP, to zazwyczaj jest to R/3. Co więcej, jest to R/3 działający na maszynach Hewlett-Packarda.

Czytaj – str. 18

rynek

DWÓCH WZIĘŁO POŁOWĘ

W pierwszych trzech miesiącach br. sprzedano w Polsce ok. 16 tys. notebooków. Zdecydowanym liderem była Toshiba. Na pozycji drugiej uplasował się Dell. Wspólnie obie firmy oparowały ponad połowę rynku.

Czytaj – str. 28



e-gospodarka

KONSUMENCKI DYSTANS

„Ustawa o ochronie niektórych praw konsumentów oraz odpowiedzialności za szkodę wyrządzoną przez produkt niebezpieczny” wprowadza kilka zasadniczych regulacji i instytucji UE, których racją jest ochrona użytkowników usług i towarów.

Czytaj – str. 34



Miało być od 1 lipca...

MINISTER SZYSZKO PODPISAŁ KONCESJE między-strefowe 17 maja. Nowi operatorzy powinni rozpocząć podłączenia w ciągu trzech miesięcy od chwili

Migut Media myśli o GPW

L ABORPRESS Sp. z o. o. – wydawca „TELEINFO” – zmieniła nazwę i formę własności. Obecnie nasz tygodnik wydaje spółka akcyjna Migut Media. Jest to pierwszy krok ku wprowadzeniu akcji firmy na GPW.

W ambitnych planach spółki są m.in.: kupno nowych tytułów prasowych, rozbudowa istniejących i pozyskanie nowych serwisów WWW, a także zwiększenie inwestycji w produkcję programów telewizyjnych. Nie wyklucza się również pozyskania instytucjonalnego inwestora finansowego – jeszcze przed publiczną emisją akcji.



Prezes Wiesław Migut

emisią akcji.

Czytaj – str. 4



Polityka, polityka, polityka



Świat, w którym żyjemy, nie jest idealny i odkrycie tego faktu przez młodych ludzi zazwyczaj bywa dla nich stresujące. Zamierzenia i działania podejmowane przez osoby indywidualne, organizacje, instytucje lub państwa często kończą się fiaskiem. Nie inaczej bywa w świecie komputerów. Projekty informatyczne, które już na początku realizacji wkraczają na drogę ku klęsce, są chlebem powszednim.

Pojawiła się ostatnio w księgarniach książka Edwarda Yourdona „Marsz ku klęsce – poradnik projektanta systemów”. Nietaktem byłoby tłumaczenie na tych łamach, kim

jest autor. W podręczniku przedstawiona jest wnikliwa analiza powodów powstawania projektów prowadzących ku klęsce. Autor dzieli się z czytelnikami swoim bogatym doświadczeniem. Wskazuje, jak rozpoznawać projekty zmierzające do klęski, jak zachowywać się będąc członkiem zespołu pracującego nad takim projektem oraz jak postępować, aby drogę ku klęsce zakończyć (o ile to możliwe) sukcesem. Zapoznanie się z książką Yourdona gorąco polecam każdej osobie związanej z realizacją projektów informatycznych.

W Polsce najsłynniejszym w ostatnim czasie projektem zmierzającym ku klęsce jest system komputeryzacji ZUS.

Na temat tego projektu spisano już tony papieru.

Dlaczego więc postanowiłem wspomnieć o tej sprawie? Sprovokował mnie do tego artykuł w „Rzeczpospolitej” z 10–11 czerwca br. W obszernym opracowaniu przedstawione zostały kulisy zawarcia umowy na komputeryzację ZUS z Prokomem. Okazuje się, że gdyńską firmę spina z ZUS-em magiczną klamrą mroczna osoba współpracująca blisko z prezesem Prokomu i równocześnie będąca pełnomocnikiem byłego prezesa ZUS. Jak można w negocjacjach projektu wycenionego na 750 mln zł być równocześnie rzecznikiem obu stron – pozostanie tajemnicą. Zarówno jeden, jak i drugi prezes wypie-

rają się obecnie tych bliskich znajomości. Znajomości wypiera się również polityk znany z pierwszych stron gazet i telewizji.

Skandalicznym faktem jest bogata kryminalna przeszłość wspomnianej osoby. W demokratycznym państwie po takich informacjach, jakie ujawniła „Rzeczpospolita”, wymiar sprawiedliwości zobowiązany jest do pełnego wyjaśnienia wszystkich wątpliwości.

Yourdon, przedstawiając główne powody, dla których projekty informatyczne są na drodze do klęski, wymienia 9 punktów, z których pierwszy brzmi: „polityka, polityka, polityka”. Nic dodać – mistrz po prostu dobrze zna realia. □