

### w księgarniach



Panorama Internetu, PLJ, s. 255

S.A. Abolrous: **Pascal – podstawy oprogramowania**, Mikom, s. 344 [+ dyskietka]

W. Arciszewski: **Ćwiczenia z Turbo Pascala**, Mikom, s. 150 [+ dyskietka]

D.L. Campbell: **Visual Basic. Zastosowania multimedialne**, Mikom, s. 605 [+ dyskietka]

Z. Dec: **Wprowadzenie do systemu SAS**, Edition 2000, s. 355

J. Garms: **Windows NT 4.0 Server**, Robomatic, s. 1239 [+ CD-ROM]

M. Groh, D. Madoni, T. Wagner: **Access 7.0 PL dla Windows 95**, Exit, s. 423 (t. I), s. 257 (t. II)

K. Kuciński: **Obsługa komputera – krok po kroku**, Edition 2000, s. 194

J. Kraynak, J. Fulton, S. Kinkoph, A. Weiss: **Wielka księga Internetu**, PLJ, s. 850

B. Krzymowski: **Office 97 PL. Pierwsza pomoc, HELP**, s. 448

A. Pikoń: **AutoCAD 14**, Helion, s. 1170 [+ CD-ROM]

B. Rankin: **Linux. Same sekrety**, Mikom, s. 326 [+ CD-ROM]

O. Siołek, O. Bibok: **Przy komputerze bez stresu, czyli jak obłaskawić maszynę**, Edition 2000, s. 195

I. Szymacha: **Ćwiczenia z Word 97**, Mikom, s. 124

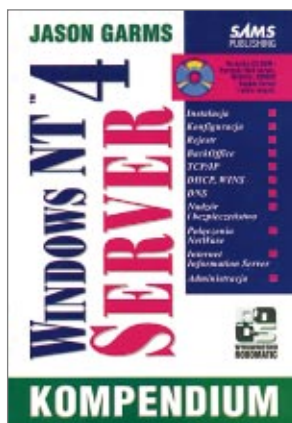
J. Garms

## Tajniki czwartego „enteka”

Przekładu potężnej książki Windows NT 4 Server autorstwa Jasona Garmsa dokonało aż ośmiu tłumaczy. I nic dziwnego, bowiem kompendium w solidnej szytej oprawie liczy ponad 1200 stron.

W „grubym tomiszczu” czytelnicy znajdą wyczerpujące dane, m.in. na temat architektury, instalacji, konfiguracji, rejestru, protokołów TCP/IP, DHCP.

Trudno wymienić pełną wartość tak obszernego opra-



cowania, trzeba jednak nadmienić, że w książce dość dużo uwagi poświęcono optymalizacji systemu operacyjnego, a także bezpieczeństwu, integralności danych, zarządzaniu domenami, nadzorowi i ad-

ministrowaniu siecią.

Na CD-ROM-ie zamieszczono pełną wersję WEB Transit InfoAccessa, Purveyor WebServera, OnLine Defragmentera i wiele programów demonstracyjnych.

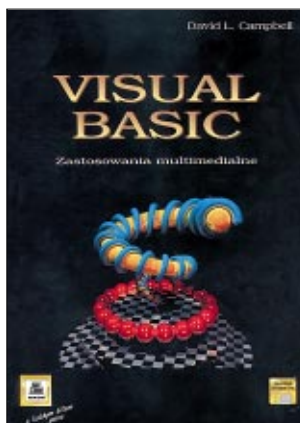
**Robomatic, s. 1239 [+ CD-ROM]**

D.L. Campbell

## Wokół multimediiów

Wyposażona w dyskietkę zawierającą przewodnik po programach, wykaz firm i produktów oraz kody i polecenia, pozycja Mikomu przedstawia raczej zaawansowanym użytkownikom komputerów (a nawet programistom) programy multimedialne napisane w Visual Basicu.

Celem przyświecającym autorowi wydaje się przedstawienie podstawowych idei, terminologii i narzędzi środowiska programistycznego Visual



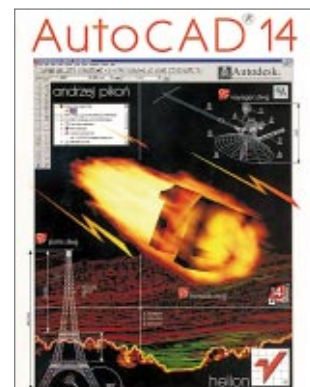
Basica w zrozumiałym sposobie. Od czytelnika wymaga się jednak znajomości programowania w tym języku.

W kolejnych rozdziałach omawiane są m.in. następujące zagadnienia: zarządzanie tekstem, łącza hipertekstowe, dźwięki, komunikaty MIDI, grafika i efekty specjalne. Całość zamyka kilka dodatków, zawierających spis kodów hiperlinków, łańcuchy poleceń MCI, elementy DLL.

**Mikom, s. 605 [+ dyskietka]**

A. Pikoń

## Czternastka



Prawie 1200 stron liczy podręcznik do 14. wersji AutoCAD-a. „Przerobienie” tak obszernego materiału i nauczenie się obsługi skomplikowanego programu jest po prostu niemożliwe. Ale adresatami książki są i początkujący, i zaawansowani.

Ci pierwsi, wertując kolejne strony opasłego dzieła, z czasem oswoją się z narzędziami, terminologią i nabędą nieco wprawy w posługiwaniu się programem. W okrzepnięciu pomoże im czytelność rozdziałów oraz liczne przykłady, które znalazły się bądź w tekście, bądź na srebrnym krążku.

Ci zaś, którzy „zjedli żęby” na poprzednich wersjach bodaj najbardziej znanej aplikacji do wspomagania projektowania z dziką rozkoszą rozpoczynającą myślowanie w poszukiwaniu fragmentów traktujących o nowych funkcjach, możliwościach AutoCAD-a o numerze 14.

Lektura powinna zaspokoić najwybredniejsze CAD-owe towarzystwo, które znajdzie w helionowskiej „cegle” nawet takie komendy programu, które nie zostały opisane w instrukcji aplikacji, a wchodzi w skład pakietu o nazwie Bonus.

**Helion, s. 1170 [+CD-ROM]**