



[Excel 2010PL. Programowanie w VBA](#)

Z programem Excel zetknął się chyba każdy, kto używa komputera do czegoś więcej niż przeglądania Internetu czy grania w gry. Jednak większość użytkowników komputera postrzega tę aplikację jako „program do tworzenia tabelki i robienia prostych obliczeń”, nie zdając sobie sprawy, jakim potężnym narzędziem jest Excel.

Książka Johna Walkenbacha, uznawanego za największy autorytet w dziedzinie Excela, przeznaczona jest dla „względnie doświadczonych użytkowników Excela”. Po przeczytaniu podstawowych wymagań przeszła mi przez głowę myśl, że jeśli tak wg autora wygląda doświadczony użytkownik, to pewnie połowę tej tysiącstronicowej książki mogę ominąć. Nic bardziej mylnego! Nawet w rozdziałach opisujących takie banalne czynności jak uruchamianie Excela czy obsługa pasków narzędziowych można znaleźć

rozwiązania lub podpowiedzi, które znacznie ułatwiają pracę, a nad których zastosowaniem się nigdy wcześniej nie zastanawiałam. Mocnym plusem książki jest właśnie to, że prawie każde prezentowane rozwiązanie ma pokazane lub omówione przykłady praktyczne – nie jest to więc nudny, czysto encyklopedyczny podręcznik.

Jak wskazuje drugi człon tytułu, książka ta ma nas wprowadzić w tajniki programowania w VBA. Z zadanie tego wywiązuje się wysmieniecie. Mamy tu pełen przegląd zastosowań VBA dla programu Excel – od programowania prostych formatek, przed tworzenie bardziej zaawansowanych formularzy, aż po tworzenie zaawansowanych aplikacji z obsługą wykresów, zdarzeń, plików itp. Książka zawiera wiele przemyślanych przykładów, dzięki którym i początkujący programista VBA łatwo zrozumie, o co chodzi, a i zaawansowany użytkownik się nie zanudzi.

Cechą charakterystyczną książki jest to, że nie skupia się ona jedynie na programowaniu w VBA. Zawiera rozdziały traktujące o różnych innych sprawach związanych z arkuszami kalkulacyjnymi, takimi jak chociażby historia arkuszy, zaawansowane formatowanie komórek czy też dostosowywanie wyglądu i funkcjonalności Excela do swoich potrzeb. Dla mnie jest to duży plus – takie kompendium Excela w jednej książce. Jednak osobom, które sięgnęły po książkę tylko i wyłącznie dla VBA, polecam przejrzanie spisu treści i ominięcie kilku rozdziałów.

Jeśli chodzi o samą formę książki : opasłe, ponad tysięczstronicowe tomisko nie dość, że ładnie prezentuje się na półce, jest też bardzo wygodne w użyciu. Książka podzielona jest na 31 rozdziałów, pogrupowanych tematycznie w 8 dużych części. Podział ten, jak i indeks na końcu książki, bardzo ułatwiają znalezienie potrzebnych informacji. Natomiast jestem niemiłe zaskoczona tym, że w książce tej znalazłam dość sporo błędów interpunkcyjnych i literówek – niektóre nawet (o zgrozo!) w dołączonych listingach. Uważam, że takie duże wydawnictwo jak Helion powinno się bardziej przyłożyć do wykrywania takich błędów, zanim książka pójdzie do druku.

Polecam tę książkę każdemu, kto korzysta z Excela i marzy o ułatwieniu bądź urozmaiceniu pracy z tą aplikacją. Dzięki zaprezentowanym w niej rozwiązaniom i przykładom, czytelnik będzie potrafił przekształcić nawet najnudniejszy arkusz kalkulacyjny w aplikację, która „tańczy, śpiewa, recytuje”.

Excel 2010PL. Programowanie w VBA

Wpisany przez Olga Rusinek
wtorek, 10 maja 2011 15:16

[Excel 2010PL. Programowanie w VBA](#)

[Wydawnictwo helion](#) - 01/2011