

wiązuje prawdziwe problemy w zastosowaniach biznesowych

Do wykonania większości grafik spotykanych w przedsiębiorstwach wystarczy **iGrafx™ Business**. Pozwala on nie tylko na korzystanie z bogatej kolekcji gotowych grafik, ale również na samodzielne ich tworzenie oraz daleko idącą modyfikację. Wysoki stopień automatyzacji procesu tworzenia odpowiedniej ilustracji pozwala uzyskiwać zadawalające efekty nawet przy bardzo niskim poziomie wiedzy dotyczącej grafiki. W iGrafx Business można rysować, skanować ilustracje i tworzyć proste obiekty przestrzenne zarówno do wykorzystania niezależnego jak i do umieszczenia w dokumentach pochodzących z innych programów biurowych.

Solą grafiki w przedsiębiorstwach są schematy blokowe. To one mają decydujący wpływ na podniesienie efektywności pracy działu lub całej firmy. Żaden nowoczesny menadżer nie może się bez nich obejść. Do prostych schematów wystarczy iGrafx Business, ale bardziej złożone wymagają wyspecjalizowanej aplikacji. Jest nią w następca FlowChartera®, nie kwestionowanego od lat lidera programów do schematów blokowych – **iGrafx™ Professional**. Pozwala on na niebywale efektywne tworzenie wielopoziomowych schematów blokowych. Dzięki wbudowanemu wsparciu dla technologii API, możliwości przypisywania kodu VBA do poszczególnych symboli i całych diagramów iGrafx może zostać bardzo silnie „oprogramowany” co pozwala na daleko idącą automatyzację tworzenia zaawansowanych schematów, jak również na powiązanie diagramów z innymi aplikacjami i dokumentami celem pobierania i przekazywania danych. iGrafx Professional to narzędzie idealnie nadające się do dokumentacji wszelkich procedur (w tym na potrzeby norm ISO 9000) i struktur organizacyjnych w firmie.

Jeszcze bardziej zaawansowani użytkownicy zajmujący się zarządzaniem procesami mogą skorzystać z **iGrafx™ Process**. Bazując na schematach wprowadzanych w iGrafx Professional, iGrafx Process zmienia je w pełnowartościowe symulacje procesów niezbędne przy ustalaniu scenariuszy „what if” oraz w analizach pod kątem BPR (rekonstrukcja procesów biznesowych), TPM (całkowite zarządzanie procesami) i TQM (całościowe zarządzanie jakością).

Przy wdrażaniu systemów zarządzania produkcją takich jak np. SAP R/3 bardzo korzystne jest również opracowanie schematów struktur powiązań wewnątrz systemu. Temu celowi służy **iGrafx EnterpriseCharter™** potrafiący w przypadku diagramów dla SAP R/3 również skontrolować ich zgodność z modelem referencyjnym. Zastosowanie iGrafx ERP kapitalnie skraca czas wdrożenia systemu SAP R/3 oraz zmniejsza jego koszt.

Do narysowania prostej sieci wystarczy iGrafx Business lub co najwyżej Professional lub Designer. Jednakże przy złożonych sieciach narysowanie ich to nie wszystko. Dobrze jest rozpoznać istniejącą sieć i ocenić np. koszty jej rozbudowy. Takie celowi służą **iGrafx™ Network** i **iGrafx™ Network PRO**. Wersja PRO zalecana jest szczególnie przy sieciach o kilkuset lub więcej węzłach.

Dla osób profesjonalnie zajmujących się grafiką (np. twórców ilustracji technicznych) możliwości zawarte w iGrafx Business są nie wystarczające. Dla nich przygotowano **iGrafx™ Designer** z profesjonalnymi modułami do zaawansowanego rysowania, obróbki zdjęć i grafiki przestrzennej. iGrafx Designer to pomost pomiędzy programami CAD/CAM a grafiką biurową. Jest idealny do tworzenia dokumentacji (w tym ich wersji elektronicznych) znacząco obniżając koszty ich przygotowywania.

iGrafx Designer zawiera w sobie dostępny również niezależnie program **iGrafx™ Image**. Jest to wspierający 64 bitową głębię kolorów następca słynnego Picture Publishera. Program ten w pełni profesjonalnie zaspokaja wszelkie potrzeby związane z obróbką materiału zdjęciowego w firmie.

Najwyższym stopniem wykorzystywania aplikacji graficznych w przedsiębiorstwie jest tworzenie własnych rozwiązań wykorzystujących mechanizmy dostarczone przez iGrafx. Dzięki temu można zautomatyzować tworzenie odpowiednich dokumentów graficznych oraz wykorzystać grafiki jako interfejs do innych programów. Dla programistów wykorzystujących te możliwości oferowany jest **iGrafx™ Development**.

Ostatnim elementem (jeśli nie liczyć niezależnego oprogramowania wykorzystującego technologie iGrafx, a dostarczanego przez partnerów Micrografx) systemu jest **iGrafx™ Deploy**. Jest to zestaw narzędzi do automatyzacji procesu instalacji poszczególnych komponentów na odpowiednich stanowiskach pracy i ich dopasowania do potrzeb.

CO WYRÓŻNIA SYSTEM iGRAFX™ WŚRÓD APLIKACJI GRAFICZNYCH?

System iGrafx (w przeciwieństwie do innych pakietów graficznych oferowanych na rynku) został od początku stworzony z myślą o zaspokojeniu specyficznych potrzeb przedsiębiorstwa. Zaowocowało to opatentowanymi unikalnymi technologiami takimi jak:

iShapes™ – inteligentne symbole posiadające wbudowane w siebie określone sposoby zachowania i pozwalające na przechowywanie danych. Można np. w schemacie blokowym dołączyć informację o czasie i koszcie i obserwować jak się będą one zmieniały w zależności od modyfikowania opisującego proces schematu.

iGrids™ – inteligentna technologia automatycznego rozmieszczania odpowiednich elementów na grafikach zapewniająca profesjonalny wygląd dokumentów i prezentacji.

iDiagrams™ – inteligentne diagramy pozwalające na interakcje z innymi rozproszonymi dokumentami, arkuszami kalkulacyjnymi i bazami danych. Współ z VBA można te diagramy zintegrować z aplikacjami i platformami takimi jak: Microsoft BackOffice, Microsoft Office, Oracle, Baan, SAP czy PeopleSoft tworząc własne rozwiązania wykorzystujące iGrafx Professional jako graficzny front-end. iDiagrams są idealne do tworzenia interaktywnych przewodników po procesach, aplikacji treningowych, systemów konfiguracyjnych itd.

DLA KOGO SYSTEM iGRAFX™?

System iGrafx dedykowany jest przede wszystkim użytkownikom korporacyjnym. Wbudowane w niego elementy związane z pracą w sieci, pracą grupową, współdzieleniem zasobów, współpracą z MS Office, programowalność, wyspecjalizowane narzędzia rysunkowe są szczególnie przydatne w dużych organizacjach takich jak przedsiębiorstwa produkcyjne, banki i ubezpieczenia, duże firmy handlowo-dystrybucyjne, administracja państwowa i samorządowa, służby mundurowe (wojsko, straż pożarna, policja), duże organizacje społeczne. Inną grupą potencjalnych użytkowników są konsultanci (iGrafx Professional, iGrafx Process), specjaliści branżowi, firmy wykonujące dokumentację i proste projekty (iGrafx Designer, iGrafx Professional, iGrafx Network PRO) studia graficzne i DTP (iGrafx Designer, iGrafx Image) oraz firmy świadczące usługi outsourcingu dla dużych przedsiębiorstw.

iGrafx
**ENTERPRISE
CHARTER FOR R/3**



iGrafx
DEVELOPMENT



iGrafx
NETWORK PRO



iGrafx
DESIGNER



iGrafx
DEPLOY

