

# JClass<sup>®</sup> DesktopViews

## GOTOWE KOMPONENTY DLA APLIKACJI J2SE

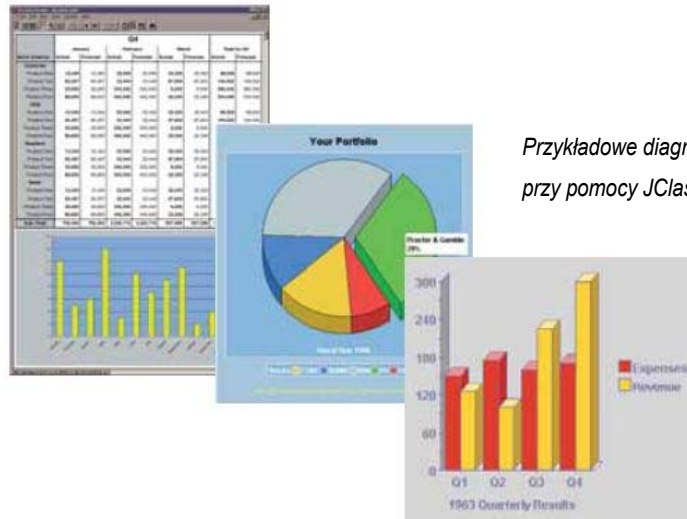
- Zawiera szeroki wybór najbardziej potrzebnych komponentów dla tworzenia aplikacji w oparciu o Swing po stronie klienta
- Zapewnia wysoką jakość, stabilność i skalowalność opartą na latach doświadczenia w tworzeniu komponentów
- 100% kompatybilności z Java oraz wsparcie dla JavaBeans oraz XML
- Wsparcie dla różnych platform, JDK oraz IDE
- W pakiecie 1 rok wsparcia technicznego oraz darmowych aktualizacji

Większość komponentów Java, która tworzona jest własnymi siłami na potrzeby konkretnej aplikacji, przeważnie jest używana tylko raz. Dzieje się tak, gdyż nie są one projektowane z myślą o ponownym użyciu. Z każdym nowym projektem pojawia się potrzeba napisania kolejnych komponentów, jednak jest to proces czasochłonny oraz kosztowny.

**JClass DesktopViews** jest zbiorem zintegrowanych komponentów Java przeznaczonych dla developerów. Zawiera wszystko co niezbędne aby budować potężne oraz wydajne interfejsy aplikacji składające się m.in. z diagramów 2D i 3D, tabel, raportów, formularzy z możliwością walidacji.

### Java DesktopViews pozwala na:

- Tworzenie lepszych aplikacji w krótszym czasie przy niższych nakładach
- Zwiększenie jakości całej aplikacji
- Wykorzystanie możliwości jakie daje integracja z najnowszymi wersjami JDK i IDE
- Skupieniu się na tworzeniu związanym z logiką biznesową a nie infrastrukturą



Przykładowe diagramy i tabele uzyskane przy pomocy JClass DesktopViews

**JClass Chart:** Wykorzystaj możliwości jakie dają profesjonalne diagramy w swoim GUI. Wiodący na rynku komponent do tworzenia diagramów w aplikacjach J2SE – JClass Chart – oferuje bogaty zestaw diagramów i wykresów, w tym: wykresy liniowe, słupkowe, diagramy kołowe oraz powierzchniowe. Każdy jest w pełni konfigurowalny i może korzystać w wielu różnych źródłach danych.

# JClass<sup>®</sup> DesktopViews

## GOTOWE KOMPONENTY DLA APLIKACJI J2SE

### Wymagania systemowe:

#### Wsparcie dla IDE:

- Borland JBuilder
- IBM WebSphere Studio Application Developer
- Sun Java Studio
- IntelliJ IDEA
- Eclipse
- NetBeans

#### Wsparcie dla systemów operacyjnych:

- Microsoft Windows NT/2000/XP
- Sun Solaris
- HP-UX
- IBM AIX
- Red Hat Linux
- Apple Mac OS X

#### Wsparcie dla JDK:

- J2SE 5 (JDK 1.5)

**JClass Chart 3D:** komponent pozwalający na prezentowanie danych przy pomocy wykresów i diagramów 3D wielu typów. Dodatkowo jest w pełni konfigurowalny i pozwala na obracanie, skalowanie i powiększanie grafiki w czasie rzeczywistym.

**JClass LiveTable:** podstawowy komponent pozwalający na tworzenie tablic oraz formularzy. W pełni konfigurowalny, może działać jako arkusz kalkulacyjny, formularz do wprowadzania danych lub lista wielokolumnowa.

**JClass PageLayout:** pozwala aplikacjom po stronie klienta na tworzenie profesjonalnych wydruków oraz raportów. Dzięki komponentowi dane można wysłać do drukarki Java AWT lub do pliku (obsługiwane formaty: PDF, HTML, PostScript Level 2 oraz PCL 5).

**JClass Elements:** zawiera zestaw rozszerzeń biblioteki Swing, m.in. nowe typy pasków, pokręteł i suwaków oraz menadżerów wyglądu i MDI.

**Także dostępne:** JClass ServerViews jest zestawem w 100% kompatybilnych komponentów Java uruchamianych po stronie serwera, pozwalających na generowanie m.in. profesjonalnych, dynamicznych diagramów, raportów w formacie PDF oraz RTF (kompatybilnych z Microsoft Word) wprost z aplikacji J2EE.



### Oficjalny przedstawiciel w Polsce:

Quest-Dystrybucja Sp. z o.o.  
ul. Podwale 62  
50-010 Wrocław  
tel. +48 (0) 71 356 49 50

e-mail: [info@quest-pol.com.pl](mailto:info@quest-pol.com.pl)  
<http://www.quest-pol.com.pl>

©2005 Quest Software, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. Quest, JClass są zastrzeżonymi nazwami produktów Quest Software. Wszystkie pozostałe produkty oraz loga są znakami firmowymi lub też zastrzeżonymi znakami odpowiednich firm.