

Crystal Reports - zaawansowane raportowanie

1. Tworzenie raportów parametrycznych

- * definiowanie parametrów
- * kontrola poprawności podawanych wartości w parametrach
- * stosowanie parametrów dyskretnych i zakresowych
- * tworzenie raportów z wieloma parametrami wejściowymi
- * sortowanie i grupowanie przy użyciu parametrów
- * formatowanie warunkowe przy zastosowaniu parametrów.

2. Tworzenie raportów podsumowujących dane pochodzące z kostek OLAP

- * definiowanie źródła danych dla tabeli reprezentującej dane z kostki OLAP
- * tworzenie raportu bazującego na kostce OLAP
- * formatowanie tabeli z danymi z kostki OLAP

3. Definiowanie zaawansowanych formuł.

- * używanie funkcji i operatorów
- * definiowanie struktur kontrolnych
- * stosowanie zmiennych
- * zakres widoczności zmiennych
- * praca z tablicami.

4. Zaawansowane formatowanie sekcji

- * stosowanie formuł do formatowanie sekcji
- * pokazywanie/ukrywanie sekcji w zależności od spełnienia określonych warunków.

5. Zaawansowane możliwości grupowania danych

- * stosowanie sum bieżących (Running Total Expert)
- * zaawansowane opcje podsumowań.

6. Definiowanie podraportu w raporcie głównym

7. Tworzenie raportów z alertami

- * definiowanie alertów
- * stosowanie alertów parametrycznych.

8. Wykorzystanie języka SQL w raporcie

- * stosowanie wyrażeń SQL
- * tworzenie kwerendy SQL dla raportu
- * podstawy składni języka SQL
- * edycja kwerendy SQL
- * tworzenie parametrów SQL dla raportu.

9. Używanie szablonów raportów

- * stosowanie wbudowanych szablonów raportów
- * tworzenie szablonu
- * -usuwanie szablonu