



Raportowanie finansowe - kody controllingowe



Wojciech Gardziński

Mieć rację godzinę wcześniej niż inni: przez godzinę być ...

Temat: Raportowanie finansowe - kody controllingowe

Czy implementacja controllingu jest trudna, skomplikowana i droga?

Bajka:

Mamy jakąś tam księgowość - praktycznie dowolną, dowolnej wielkości. I chcemy wprowadzić klasyfikację kosztów, która w żaden sposób nie pasuje do stanu obecnego naszej ewidencji. Jak to zrobić szybko i bezboleśnie?

Oczywiście potrzebne są zmiany organizacyjne - musimy ustalić z księgowością, jak ma klasyfikować dokumenty według naszych controllingowych wymagań - wprowadzamy tzw. system kodów controllingowych: Każdy dokument jest przyporządkowywany do naszych grup...

tylko GDZIE?

Otóż, najprościej, w polu TREŚĆ TRANSAKCJI

Ale JAK?

Jakkolwiek, byle można to było odczytać bazodanowo.

Tu, w naszej bajce, zastosowano 6 nowych wymiarów ewidencji: A,B,C,D,E,F, każdy wymiar ma 10 stanów, od 0 do 9.

Więc każdy koszt opisujemy:

:A7:F9 (czyli w wymiarze A ma wartość 7, a w wym. F wartość 9)

:A5:D4

:C5:E5:A9

:B6:D5

:C1:E1

:A8

:C6:F5

:B9:F0:C5

:B1:D6

:C6:F6:A1

:A4:E0

:D7

I... pyk...

Film:

http://afin.net/webcasts/Demo_ControllingCodes.swf

Nieźła bajka, no nie?

Do wdrożenia bardzo szybko.

Technicznie - 1 dzień, największy problem to problem organizacyjny, w każdym razie, technicznie, to chwila.

Tu się, wbrew pozorom, dużo dzieje:

1. dane są zasysane do hurtowni
2. dane są uzupełniane i poprawiane (uszlachetniane)
3. budowana jest kostka OLAP naszych kodów księgowych

A raport po prostu się otwiera i jest.

Wojciech Gardziński edytował(a) ten post dnia 15.10.10 o godzinie 14:32



Wojciech Gardziński

Mieć rację godzinę wcześniej niż inni: przez godzinę być ...

Temat: Raportowanie finansowe - kody controllingowe

I drugi przykład - na tej samej kostce i tych samych danych.

Tym razem bez zmiany danych, ale ze zmianą ich przyporządkowania do poszczególnych kodów controllingowych.

Film:

http://afin.net/webcasts/Demo_ControllingCodes_Changes...

Warto wspomnieć o takich szczegółach dodatkowych, jak:

1. konsolidowanie danych z wielu miesięcy, oddziałów, itp. - patrz: konsolidacja - temat rozpracowany
2. Nazewnictwo wymiarów (semantyka biznesowa) - temat również już przerabiany
3. Wielkość danych - w przypadku kostek OLAP, wielkość danych źródłowych jest praktycznie bez znaczenia - bardziej przeszkadza w odczycie dużej kostki, niż w procesie jej tworzenia. Przy szczególnie dużych danych, polecamy tworzyć tzw. Data Marty, czyli mniejsze kostki tematyczne lub wydzielone np. okresami (Raporty robi się przede wszystkim na okres bieżący, ale wszystkie są do natychmiastowej dyspozycji)

Podobne tematy

- AFIN.NET » [Raportowanie finansowe - kostka bilansowa -](#)
- AFIN.NET » [Raportowanie finansowe -](#)
- AFIN.NET » [Funkcja GETDATAOLAP - Raportowanie z hurtowni danych OLAP -](#)
- AFIN.NET » [Ogromne sprawozdanie finansowe w... 20 sekund -](#)
- AFIN.NET » [Bij Biaja 10.3.2014 - AFIN.NET.IS - Nowość: Dynamiczne... -](#)

«
[Raportowanie finansowe - kostka...](#)
 |
[SQL Server - Dodawanie...](#)
 »

