

SAP BusinessObjects Data Federator

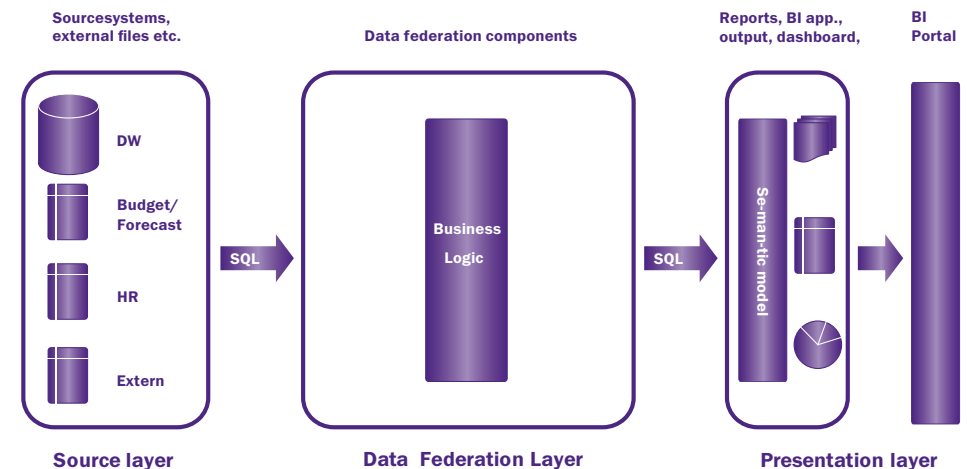
Operationele informatiesystemen vormen de basis voor uw operatie. Alle facturen, offertes, salarissen en grootboekrekeningen zijn hierin terug te vinden. Al die informatiesystemen bevatten een schat aan gegevens. Maar haalt u er alles uit wat er in zit?

Met SAP BusinessObjects Data Federator kan op relatief eenvoudige wijze een virtueel datawarehouse worden samengesteld uit de beschikbare bronsystemen. Voor een relatief lage investering kan daarmee al een behoorlijke integratie van data ontstaan die de bron kan vormen van betrouwbare managementrapportages.

Denk bijvoorbeeld aan het toepassen van een virtueel datawarehouse als een

fysiek datawarehouse nog buiten bereik ligt en toch gedetailleerde en vooral betrouwbare managementrapportages vereist zijn!

CIBER Business Intelligence heeft, als een van de weinige partijen in Nederland, een gedegen kennis van de high-end tool SAP BusinessObjects Data Federator. Met deze tool is het mogelijk om verschillende databronnen zonder een fysiek datawarehouse aan elkaar te koppelen. Het door Data Federator gebouwde virtuele datawarehouse kan door de universes op de gebruikelijke manier benaderd worden.



Wonder how we manage your business



Enterprise Integration en Business Intelligence

CIBER heeft binnen Europa en Nederland een toonaangevende rol op het gebied van Enterprise Integration en Business Intelligence. In Europa heeft CIBER in 2008 een omzet van ongeveer 50 miljoen dollar gehaald met BI gerelateerde opdrachten en het beheer ervan. Er zijn dagelijks 125 medewerkers actief op dit gebied.

Contact

CIBER Nederland BV
Meerkollaan 15
Postbus 843
5600 AV Eindhoven
T : +31 (0)40 232 90 90
F : +31 (0)40 232 90 91
E : info@ciber.nl
I : www.ciber.nl

Technology Solutions

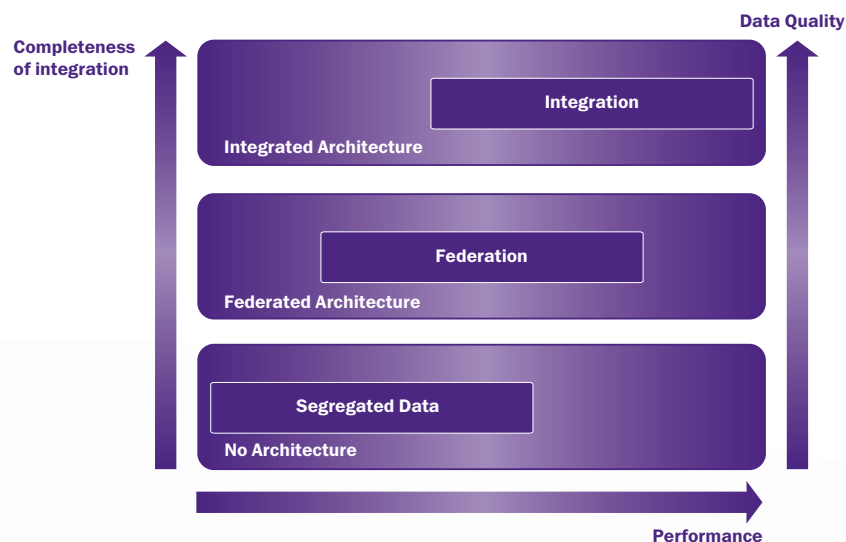
MAATWERKOPLOSSINGEN

2



Rapportages kunnen, zonder object-koppelingen in het rapport, gegevens uit meerdere databronnen gebruiken, waardoor de complexiteit voor de eindgebruiker wordt beperkt. Denk hierbij aan de productiegegevens uit de database en de budgetten uit een Excel spreadsheet die vanuit dezelfde universe kunnen worden benaderd.

In SAP BusinessObjects Web Intelligence was het benaderen van Excel spreadsheets niet mogelijk, met een door Data Federator gebouwd virtueel datawarehouse kan dit nu wel, waardoor de mogelijkheden van de Web Intelligence rapportages flink worden uitgebreid.



Niet alleen spreadsheets en afzonderlijke bronsystemen kunnen worden gekoppeld met Data Federator. Ook bijvoorbeeld twee verschillende al aanwezige datawarehouses kunnen virtueel worden geïntegreerd, hiermee wordt de volledige integratie van de data bereikt!

De aanpassingen die in Data Federator worden gedaan zijn real time beschikbaar. Omdat er geen fysiek datawarehouse is, hoeft er geen nieuwe load gedaan te worden om de nieuwe data beschikbaar te krijgen.

De eindgebruiker zal geen verschil merken tussen de door Data Federator gegenereerde virtuele datawarehouses en fysieke datawarehouses.