

Klaas Brant over IBM's DB2 Universal Database

Zeg maar nee, dan krijg je er twee!

Gisteren belde Hans Lamboo mij met de vraag of ik het erg zou vinden als de DB2-column in 2005 niet meer in DB/M zou staan. De columns gaan weg in 2005 want het blad wil na drie jaar weer eens wat nieuws. Met pijn in het hart heb ik tegen hem gezegd dat het OK was. Een blad moet vernieuwen, anders verkoopt het niet. Later die dag heb ik de CD "Ray of Light" van Madonna opgezet om te luisteren naar het mooie liedje "The Power of Goodbye". Al luisterend viel mij de prachtige zin "Creation comes when you learn to say no" op. Onmiddellijk moest ik aan de typische uitspraak van Bart de Graaff denken: "Zeg maar nee, dan krijg je er twee!" Nee zeggen, dacht ik, dat zouden mensen eens wat meer moeten doen. Ikzelf ook. Dus de DB2-column stopt niet maar gaat volgend jaar door op de website www.kbce.nl. Wel lastig dat ik dan geen kritische redacteur meer heb die mij achter de vordden zit en mijn slechte Nederlands corrigeert. En of het formaat hetzelfde blijft kan ik u nog niet vertellen. Gewoon op de website kijken dus.

Zo, dat was dan de eerste nee. Een andere nee die ik graag eens zou willen horen is: nee tegen onnodige conversies om politieke redenen. Zo sprak ik de afgelopen week de CIO van een zeer grote Duitse bank. Hij was aan het klagen dat ze wellicht met DB2 gingen stoppen omdat ze door fusies nu ook veel Adabas in huis kregen en men van plan was op deze database te gaan standaardiseren. Ik heb de beste CIO het advies gegeven om niet 1, niet 2 maar 100.000 keer na te denken voor hij een dergelijke beslissing zou nemen. Om politieke redenen zei hij ... nou ja, nou vraag ik je ... durft er tegenwoordig nog wel eens iemand "Nee!" te zeggen? En als hij er nou beter van zou worden; maar hij zou waarschijnlijk vele duizenden, zo niet miljoenen uitgeven om er slechter van te worden.

Zo hoor je af en toe dat mensen hun mainframes de deur uit doen. Ook al zoiets mafs. Omdat het te "duur" is. Waarschijnlijk bedoelen ze: "omdat we het duur gemaakt hebben" want een mainframe kan wel degelijk concurreren met welke Unix- of Windows-machine dan ook. Er zijn trouwens maar zeer weinig machines die zich qua kracht kunnen meten met een mainframe. Maar er zit meer achter.

Veel IT-managers vinden een mainframe niet echt modern meer. Erg vreemd, want een mainframe ziet er van buiten soortgelijk of mooier uit dan menig andere machine en van binnen is de hard- en software erg modern. Zit tussen de oortjes dus. Maar men wil veranderen. Mijn vriendin zegt altijd: "Als je je leven wilt veranderen gooi dan maar eens een baksteen door de voorruit van een dikke Mercedes en daarna wens je dat alles weer zo was als vandaag". Er zijn inderdaad van die dingen die je maar beter niet kan doen en als je ze toch doet, is de weg terug moeilijk, zo niet onmogelijk. Dus heren IT-managers, u bent gewaarschuwd. Gooi niet te snel uw mainframe buiten want het zou wel eens kunnen dat de kosten op- in plaats van teruglopen. En dat geldt trouwens ook voor outsourcing.

Trouwens, DB2 op een mainframe is een van de beste databases in de wereld. Als je ziet hoeveel effort IBM op dit moment in dit platform steekt dan kan ik de alle CIO's in de wereld de garantie geven dat dit platform nog lang niet aan het einde van zijn kunnen is. Hoewel de meesten van de mainframe-gebruikers DB2 versie 8 nog moeten installeren, heb ik reeds een kijkje mogen nemen bij de ontwikkelaars over wat de volgende versie zoal mag brengen. Ik mag niks verklappen (sorry, non-disclosure contract), maar ik kan wel ver-

tellen dat de focus zal liggen op sneller en nog sneller! DB2 in combinatie met Websphere op een mainframe is nu reeds een killer maar in de toekomst zal het waarschijnlijk de grootste transactie-server in de wereld zijn. Is het niet grappig hoe alles zich weer herhaalt? We hebben het mainframe zien veranderen van 3270, SNA, CICS/IMS en DB2 naar webbrowser, TCP/IP, Websphere en DB2. Hoezo oud en stoffig!

Dus beste lezers, durf eens nee te zeggen. Nee, geen conversies. Nee, het mainframe blijft. Nee, we gaan niet outsourcen. Nee, we gaan niet ontwikkelen in India. Etc. Etc. Dan zeg ik: nee, dit is niet de laatste column. Want zeg maar nee, dan krijg je er twee! ;-)

Klaas Brant (kbrant@kbce.nl) is DB2-specialist en directeur van KBCE b.v. Meer informatie over DB2 is te vinden op www.kbce.nl en www.db2-times.com

