

Datawarehouse Automation, Thu 6 February 2014

Thu 6 February 2014, 14-21 u, [Golden Tulip Brussels Airport](#) (Diegem)

690 EUR (excl. 21% VAT)

Hoe kan u grote delen van uw datawarehouse genereren in plaats van handmatig te programmeren?

REGISTER NOW!
or use our [faxback](#) form

Schrijf in en betaal vóór **31/12/2013** en ontvang een korting van **20 %** !! Dus: ~~690 EUR~~ --> **552 EUR** (+ BTW)

Waarom deze training ?

Nieuwe technologieën en methodieken maken het *in toenemende mate mogelijk om SQL-code, ETL-code, dimensionele modellen en zelfs analytische kubussen voor de realisatie van uw datawarehouse te genereren in plaats van handmatig te programmeren*. Dit leidt enerzijds tot een structurele versnelling van het ontwikkelproces, maar anderzijds draagt het ook bij tot het verhogen van de algehele kwaliteit van het datawarehouse.

Deze crash course licht de actuele mogelijkheden en onmogelijkheden van datawarehouse (DWH) Automation toe en plaatst deze in perspectief ten opzichte van het gehele BI/DWH landschap. Eenieder die te maken heeft met bijvoorbeeld architectuurkeuzes, modellering en/of toolselectie, realisatie- en implementatietrajecten in het kader van business intelligence en/of datawarehousing zou op de hoogte moeten zijn van de mogelijkheden en technische, methodische en organisatorische randvoorwaarden van DWH Automation. De crash course Datawarehouse Automation biedt u en uw collega's de mogelijkheid om die kennis snel en effectief op te doen!

Deze cursus geeft actueel inzicht in DWH Automation: de functionaliteiten ervan, welke uitdagingen het helpt aanpakken (en welke niet) en een actueel overzicht van tools (inclusief demo's) en methodieken voor het effectief automatiseren van datawarehouse en datamarts. Na het volgen van deze cursus bent u in staat een gefundeerde afweging te maken en te discussiëren over de toepasbaarheid van DWH Automation voor uw BI/DWH omgeving en organisatie. Bovendien worden u de handvatten aangereikt om de haalbaarheid voor uw eigen BI/DWH omgeving gefundeerd te onderzoeken.

Deze crash course over datawarehouse automation wordt verzorgd door zeer ervaren BI/DWH professionals die reeds verschillende DWH Automation projecten hebben uitgevoerd in (complexe) omgevingen.

Wat leert u tijdens deze training ?

Tijdens deze intensieve en interactieve cursus krijgt u een antwoord op deze en andere vragen:

- Wat is Datawarehouse Automation (DWA) ?
- Wat zijn de technische, methodische en organisatorische randvoorwaarden ?
- Welke varianten zijn te onderkennen ?
- Positie en strategie DWA
- Welke rol speelt DWA in datamanagement ?
- Welke tools, instrumenten, methoden en best practices zijn er beschikbaar en welke kennis is noodzakelijk om deze succesvol toe te passen ?
- Demo en discussies over gebruik en toepassingen

Voor wie is deze training bestemd ?

Deze Crash Course is met name geschikt voor de ervaren BI/DWH professional in zowel een technische, een functionele of leidinggevende/beslissende rol, zoals:

- Data modellers
- Ervaren ontwikkelaars
- Architecten
- Projectmanagers
- ICT- en/of BI managers.

Programme

13.30u - 14.00u Registratie, koffie/thee en croissants, ontvangst van de deelnemers

14.00u Introductie

- Overzicht van de grootste actuele BI/DWH uitdagingen

Datawarehouse Automation

- DWH Automation uitgediept: wat is het, wat kan het, hoe werkt het ?
- DWH Automation in perspectief: waar biedt het toegevoegde waarde ?
- DWH Automation in perspectief: hoe verhoudt het zich binnen het gehele BI/DWH domein ?
- Wat betekent DWH Automation voor de BI/DWH architectuur (en vice versa) ?
- Welke methodieken en best practices zijn en komen er beschikbaar ?

18.00u Diner met Warm/Koud Buffet

18.45u Praktische Uitwerking

- Welke tools zijn en komen er beschikbaar en wat zijn de voor- en nadelen ?
- Positionering DWH Automation t.o.v. de grootste actuele BI/DWH uitdagingen
- Praktijkcases

21.00u Einde van deze Crash Course

Speakers

- [Antoine Stelma](#), Centennium BI Expertisehuis
- [Erik Fransen](#), Centennium BI Expertisehuis

Antoine Stelma is lead architect en managing consultant bij [Centennium](#). Als managing consultant maakt Antoine deel uit van het Management Team van Centennium, dat verantwoordelijk is voor de visie, strategie en bedrijfsvoering van Centennium.

Met ruim 12 jaar ervaring in het domein van Business Intelligence en Datawarehouse heeft Antoine brede en diepgaande kennis opgebouwd. Door de diverse rollen die hij vervuld heeft, zoals architect, projectleider, informatiespecialist, coach en docent kan Antoine dan ook als allrounder binnen het vakgebied worden beschouwd. Hij is een rationeel ingesteld persoon en beschikt over uitstekende sociale en communicatieve vaardigheden. Antoine heeft in de periode 1991-1999 als hoofdagent en consultant bij De Politie Haaglanden gewerkt en vanuit die rol en ervaring sterke affiniteit met de Politie. Tevens heeft hij in deze periode de HPO (Herziene Primaire Politie Opleiding) afgerond.

Als lead-architect is Antoine één van de bedenkers van de Centennium Datawarehouse Methodiek.

In zijn dagelijkse adviespraktijk is hij verantwoordelijk voor alle architectuurbesluiten die genomen moeten worden bij klanten. Daarnaast stuurt en ondersteunt hij de groep BI-architecten van Centennium in hun dagelijks werk.

>> meer info over [Centennium BI Expertisehuis](#).



Erik Fransen is senior BI adviseur en managing consultant bij Centennium. Als managing consultant maakt hij deel uit van het Management Team van Centennium, dat verantwoordelijk is voor de visie, strategie en bedrijfsvoering van Centennium.

Met bijna twintig jaar ervaring in het domein van Business Intelligence en Datawarehouse heeft Erik brede en diepgaande kennis opgebouwd, waarbij zijn aandacht vooral uitgaat naar nieuwe ontwikkelingen in het vakgebied, variërend van architectuur tot analytische toepassing, met als focus Business Intelligence werkelijk te laten renderen.

Erik vervult diverse rollen in de dagelijkse praktijk, variërend van architect, adviseur, informatiespecialist tot coach en docent. Erik is opgeleid als Kennistechnoloog begin jaren negentig en heeft zich in de jaren daarna verder gespecialiseerd in Business Intelligence. Via werkgevers als Bolesian, Kenniscentrum CIBIT en IMN heeft hij zich snel ontwikkeld in het vakgebied waardoor hij regelmatig wordt gevraagd voor publicaties en workshops/presentaties op (inter)nationale conferenties.

Samen met lead-architect Antoine Stelma is Erik de ontwerper van de Centennium Datawarehouse Methodiek, waarin wij vele jaren kennis en ervaring hebben gebundeld, met als doel het leveren van snelheid en kwaliteit bij het ontwerpen en ontwikkelen van Business Intelligence oplossingen. Erik ontwikkelt en verzorgt diverse Centennium BI opleidingen voor een grote diversiteit aan klanten. Binnen zijn huidige klantenkring is hij verantwoordelijk voor de effectieve opzet en uitvoering van projecten, uitvoeren van audits op BI- en datawarehouseomgevingen, opleiden van klantmedewerkers en in veel gevallen draagt hij zorg voor het relatiemanagement.

>> meer info over [Centennium BI Expertisehuis](#).