

Van het bestuur



De afgelopen maanden zijn voor de NL-JUG weer drukke maanden geweest met de organisatie van de partneravond, de verwerking van de papers voor de J-Fall 2006 en constante stroom van nieuwe business partners. Alhoewel al deze drukte leidt tot allerlei positieve ontwikkelingen bij de NL-JUG, wil ik toch even een stap achteruit doen om eens stil te staan bij een aantal ontwikkelingen die van invloed zijn op de NL-JUG.

KENNISCREATIE EN INNOVATIE

Naast de gestage groei van het aantal business partners van de NL-JUG, is het duidelijk dat er steeds minder productleveranciers business partner worden en (gelukkig) steeds meer dienstverleners. Deze verschuiving leidt ook tot een ander kennisklimaat in de NL-JUG. Omdat productleveranciers afhankelijk zijn van een continue vernieuwing van het kennisklimaat en hun producten, bestaat er een hechte relatie met congressen en bijeenkomsten zoals die door instellingen als de NL-JUG worden georganiseerd.

De afgelopen weken hebben we bij de NL-JUG een record aan inzendingen gekregen voor presentaties op de aanstaande J-Fall 2006. Het was een flinke klus om hier een goede selectie van te maken.

Wat echter opviel tussen al deze voorstellen was dat er weinig aandacht was voor vernieuwingen in de Java-wereld. Een overgroot deel van de voorstellen behandelde bestaande Java-technologieën of toepassingen van Java die niet opzienbarend waren. Zeker gezien vanuit de verschuiving in de samenstelling van de business partners is dit een gevaarlijke constatering.

ONTWIKKELINGEN IN DE JAVA-WERELD Deze vraag is ook uitgebreid aan de orde geweest op de laatste busi-

ness partner bijeenkomst. Hier zijn een aantal ontwikkelingen geschetst die misten in de voorstellen voor de J-Fall. Sterker nog: tijdens een aantal gesprekken op deze avond werd regelmatig de uitspraak gedaan dat er alleen technologieën konden worden aangedragen waarmee klanten op dit moment werken. Deze reactieve houding op het gebied van innovatie en kenniscreatie onder de partners vind ik een zorgelijke ontwikkeling.

Onderwerpen die we gemist hebben in de J-Fall papers waren (onder andere):

- *Java Content Repository (JCR)*: een repository-standaard voor contenten document-management systemen (JSR-170 en JSR-283). Deze ontwikkeling is ook te vinden in Open-sourceproducten: bijvoorbeeld Apache's Jackrabbit en ObjectWeb's EXO platform.
- *Java Component standaard*: er is in de Java wereld al een hele tijd een discussie gaande over hét componentenmodel. Deze discussie is met JSR-291 en OSGi release 4 erg interessant voor iedere (toekomstige) Java-ontwikkelaar.
- *Ontwikkelingen in de VM*: de Open source ontwikkeling van Harmony, het onderzoek van BEA naar een server VM rechtstreeks op de hard-

ware en de Squawk VM die door Sun ontwikkeld is voor toepassing in hun Sun Spots (ook dit jaar te zien op de J-Fall).

- *Eclipse als mega-platform*: Iedereen is natuurlijk op de hoogte van Eclipse en het succes van dit platform. Maar ook onder de motorkap van Eclipse gaat een wereld van innovaties verscholen die nog lang niet voldoende weerklank vinden in de Nederlandse Java-community.

DE J-FALL Weinig van deze nieuwe onderwerpen hebben we terug kunnen vinden in de voorstellen voor presentaties op de J-Fall: iets waar we met zijn allen verantwoordelijk voor zijn.

Daarom wil ik eindigen met dezelfde oproep die ik gedaan heb op de afgelopen bijeenkomst voor de NL-JUG business partners:

Dames en heren, een van de succesfactoren voor de NL-JUG is het vermogen van onze community om kennis vast te leggen en te delen. Dit betekent, zeker in deze goede tijden, dat er een grote focus moet liggen op eigen ontwikkeling en investering in de toekomst. Voor de NL-JUG zal zich dit vertalen in een groter aanbod aan interessante onderwerpen, voor de leden in een leuker beroep en loopbaan.

Hans Bossenbroek



NL-JUG Nieuws

Na de zomer is de Java-community weer in volle beweging. In samenwerking met de NL-JUG businesspartners worden er diverse activiteiten georganiseerd.

J-FALL Op 11 oktober is het weer zover. Hoewel J-Spring nog vers in ons geheugen ligt, staat de najaars-conferentie alweer voor de deur. Vanaf 9 uur 's ochtends kun je weer terecht in 'de Reehorst' in Ede voor een dag vol informatie en Java gerelateerde presentaties. Deze J-Fall wordt mede mogelijk gemaakt door de ondersteuning van Sun Microsystems. Tijdens de keynote 'Unleash the power of Java' zullen een aantal demo's worden gegeven van bijzondere Java-toepassingen. In de tweede technische keynote zal Adrian Colyer van Interface21 meer vertellen over Aspect Oriented Programming. Naast de keynotes zijn er veel presentaties over diverse onderwerpen op het gebied van Enterprise Development, Java Technology, Software Development en Desktop & Mobile. In deze laatste track zal door de bekende GUI specialist Karsten Lentzsch van JGoodies een tweetal interessante presentaties worden verzorgd over het ontwikkelen in Swing. Voor meer informatie en registratie kun je op de website <http://www.nljug.org/jfall>.

EJB3 TRAINING Rondom JavaOne is Enterprise JavaBeans 3.0 gelanceerd. Deze nieuwe technologie moet het ontwikkelen van Enterprise softwareapplicaties makkelijker maken. Infosupport heeft daarom een training samengesteld voor NL-JUG leden. Tijdens drie avonden (19, 26 september en 3 oktober) wordt ingegaan op deze nieuwe technologie. De training is

kosteloos voor NL-JUG leden. Meer informatie over de training is te vinden op <http://www.nljug.org/ejb3>.

SPRING TRAINING Dit najaar start ook de tweede versie van de Spring Training. Deze training werd ook in het voorjaar reeds georganiseerd door Xebia en was in korte tijd helemaal volgeboekt. In overleg met Xebia is besloten deze training nog één keer te organiseren. Ook nu is deelname volledig kosteloos voor NL-JUG leden. De training start op 25 oktober 2006. De overige cursusavonden zijn op 8 en 22 november en 6 december. Op 20 december zal de cursus worden afgesloten. Dit keer zal de cursus worden gehost door Oracle in de Meern. Voor meer informatie en registratie, bezoek www.nljug.org/springtraining.

UNIVERSITY SESSION PROFESSIONAL DEVELOPMENT In samenwerking met Quintor zal de NL-JUG in een aantal avonden actuele onderwerpen behandelen die te maken met Java-development. Volgens planning zal in de laatste week van oktober een presentatie worden gehouden over "Continuous Integration", In de eerste week van december een presentatie over "Facelets" en in de tweede week van januari een presentatie over "Webservices met Axis 2". Deze sessies vinden plaats op het kantoor Quintor in Amsterdam Zuid-Oost. Voor meer informatie bezoek de website www.nljug.org.

UNIVERSITY SESSION DOMAIN DRIVEN DEVELOPMENT Domain Driven Development (DDD) is nog steeds een veel besproken onderwerp en komt regelmatig langs als voorstel voor een van de NL-JUG conferenties. SOGYO is echter van mening dat een sessieslot te kort is om diep genoeg in te gaan op deze materie. Daarom organiseert SOGYO in samenwerking met de NL-JUG een University Session over Domain Driven Development. Een exacte datum is nog niet geprikt, maar waarschijnlijk zal deze sessie plaats vinden in januari 2007. Voor meer informatie bezoek de website www.nljug.org.