

Van de voorzitter



Afgeknapte bomen, gladde wegen, op zoek naar winterbanden of sneeuwkettingen. Dit waren taferelen in het oosten van Nederland in het laatste weekend van november. Een (all-time) record aantal files op de Nederlandse wegen. Een flink pak natte sneeuw verstoorde in één klap de orde en zorgde ervoor dat mijn woonplaats ruim 24 uur zonder stroom kwam te zitten.

Noodaggregaten werden aangevoerd vanuit het hele land en ook het leger werd ingeschakeld om de bewoners bij te staan en alle huishoudens op een aggregaat aan te sluiten. De reparatie van de, onder het gewicht van de (natte) sneeuw bezweken masten en kabels zou nog wel enkele dagen gaan duren. Gelukkig had ik nog twee volle accu's voor mijn laptop in mijn tas en kon dit artikeltje nog tijdig bij de redactie inleveren...

Op 24 november werd voor de tweede keer de Masters of Java georganiseerd. Elders in dit magazine kun je een verslag vinden van deze dag. Bij deze wil ik de winnaars, team Better.be #1 feliciteren met hun behaalde eerste plaats. Dit team bestond uit Jaap Beetstra en Syte Beimin. Zij behaalden na vijf gespeelde ronden de meeste punten en gingen met de hoofdprijs een Sun w1100z Workstation naar huis.

Ook zal de NLJUG dit jaar weer aanwezig zijn op het traditionele Sun-kerstfestival. Veel Sun Microsystems partners zullen op donderdag 15 december aanwezig zijn in Amersfoort. Daarnaast zullen er ook diverse seminars worden georganiseerd. Toegang tot het kerstfestival is gratis. Bezoek de website www.nljug.org en klik op de banner van het kerstfestival.

Op 21 december 2005 de all-laatste University Session van dit jaar plaats vinden. Op het kantoor van Sun Microsystems in Amersfoort zal een presentatie worden verzorgd over project Peabody en project Glassfish. Project Peabody is het open source-initiatief rondom de ontwikkeling van de volgende versies van het Java-platform. In deze presentatie zal worden verteld op welke manier je de ontwikkeling kunt volgen en eigenhandig de laatste builds van de 'Mustang'- of 'Dolphin'-releases in je eigen omgeving kunt testen. Project Glassfish is ook een open source-initiatief, maar in dit geval rond de Java EE applicatieserver van Sun Microsystems. De meeste componenten zijn nu als open source beschikbaar.

Voor de mensen die hun programma voor volgend jaar aan het samenstellen zijn; hier volgen een aantal belangrijke data. De J-Spring zal plaatsvinden op donderdag 15 juni 2006. Dit is inderdaad later in het jaar dan voorgaande edities. De hoofdreden hiervoor is de relatief vroege JavaOne. Deze conferentie wordt gehouden in San Francisco van 15 tot en met 18 mei 2006. Natuurlijk gaan we ook proberen hier weer met een aantal NLJUG leden heen te gaan. De J-Fall zal wor-

den gehouden op woensdag 11 oktober 2006.

In de vorige editie van Java Magazine schreef ik over het aantal NLJUG leden. Dit ledenaantal groeit gestaag door. Vlak voor de J-Fall hebben een aantal grote IT-dienstverleners de samenwerking met de NLJUG bevestigd. Naast Ordina, Atos Origin en Sogeti, die al businesspartner waren, hebben ook Capgemini en Accenture hun samenwerking bevestigd. Daarnaast zijn er ook diverse andere bedrijven businesspartner geworden. Een overzicht hiervan is te vinden op www.nljug.org.

Voor nu wil ik iedereen prettige dagen toewensen en een goede jaarwisseling. Ik hoop jullie natuurlijk te mogen verwelkomen op één van de evenementen die de NLJUG organiseert, zowel dit jaar als volgend jaar. Meer informatie over deze evenementen zal gepubliceerd worden op www.nljug.org. Hier zijn ook diverse XML-feeds te vinden, die zo geplaatst kunnen worden in een aggregator. Op deze manier blijf je altijd direct op de hoogte van ontwikkelingen van de NLJUG en haar partners.

Klaasjan Tukker

Masters of Java

Op 24 november 2005 werd de tweede editie georganiseerd van de Masters of Java. Tijdens deze competitie streden 30 teams tegen elkaar om de titel van het jaar 2005. In "The Game Syndicate" in Rotterdam werd in het half duister zes ronden afgewerkt om de uiteindelijke winnaar te bepalen.

De software van vorig jaar is volledig herzien. De betrouwbaarheid is verhoogd en de software is schaalbaarder dan voorheen. Erik Hooijmeijer en Robert Bor hebben wederom veel tijd gestoken in het klaar maken van de competitieomgeving. Daarnaast moesten er veel opgaven geschreven worden. Hieraan heeft Peter van den Berkmortel van Sogeti ook een steentje bijgedragen. In totaal werden acht verschillende cases voorbereid en volledig doorgetest.

Elke opgave moest in maximaal 30 minuten worden opgelost. Alle teams streden tegelijkertijd. Voor het eerste team dat de opgave oplos- te lagen er twintig punten klaar. Voor elke volgende oplossing werden er twee punten vanaf getrokken. Het zesde team dat een goede oplossing instuurde ontving 10 punten. Elk volgende team kreeg één punt voor de moeite.

In totaal werden er zes ronden gespeeld. Elk team had één ronde, waarin de afgeronde oplossing geen score opleverde. Hierdoor was het mogelijk om toch mee te werken aan het samenstellen van opgaven en ook mee te doen aan de competitie. In de voorbereiding bleek dit een absolute vereiste te zijn om te



Jaap Beetstra en Syte Beimin ontvangen de hoofdprijs, een Sun w1100z Workstation uit handen van Jacco Haans van Sun Microsystems.

zorgen dat deelnemers van vorig jaar wilde meewerken aan het samenstellen van verschillende opgaven.

De cases zijn te vinden op www.nljug.org/moj. Je kunt de volledige software- en casebeschrijvingen downloaden en zelf een competitie opzetten.

De resultaten van de verschillende rondes zijn weergegeven op het scorebord. De eindstand van de Masters of Java 2005 is als volgt:

1. Better.be #1 – Jaap Beetstra, Syte Beimin, 86 punten
2. Finalist – Erik van Oosten, Levi Hoogenberg, 84 punten
3. Inspiring 42 – Erik Rozendaal, Martin van Vliet, 68 punten

De organisatie van de Masters of Java 2005 feliciteert de prijswinnaars met het behaalde resultaat.

Mocht je volgend jaar mee willen werken aan 'Masters of Java 2006', of mee willen doen aan de competitie, meld je dan aan via moj@nljug.org.