

# WebSphere Portal Bootcamp

## 12 oktober 2004

---

## Utrecht

# SNUG

### Een unieke gebeurtenis!

Voor de eerste keer in Nederland organiseert SNUG een stap-voor-stap interactieve workshop samen met 8 topspecialisten van 4 leidende IBM-partners.

'Learning by example' is de werkwijze gedurende deze interactieve dag. Voor iedereen die de stap wil zetten naar concrete implementatie van WebSphere Portal-technologie, organiseert SNUG deze 'WebSphere Portal Bootcamp'. Met werkende configuraties en voorbeelden uit de praktijk maakt u kennis met installatie, bouw en beheer van IBM WebSphere Portal technologie.

### Overzicht in een notendop:

- ▶ 8 Interactieve Ronde Tafels
- ▶ 4 Leidende IBM Partners
- ▶ 8 Top-Consultants in 1 Dag Workshop
- ▶ Assistentie van IBM
- ▶ Gratis Introductiecursus



# Deze “bouw-uw-portal-in-een-dag” workshop

organiseert SNUG in het kader van het jubileumjaar 2004.

## Sessies door de volgende SNUG-partners:

- ▶ AppliGate
- ▶ AtosOrigin
- ▶ InterAccess
- ▶ MINT
- ▶ IBM Nederland

## Agenda 12 oktober 2004

08:30 - 09:30	: Ontvangst, koffie
09:30 - 10:00	: Keynote speaker - positionering WebSphere Portal (IBM)
10:00 - 11:30	: Introductie cursus WebSphere Portal
11:30 - 12:00	: Toelichting Ronde Tafel sessies
Lunch	
13:00 - 16:30	: 2 x 8 “Round table tracks” : specialistisch onderwerp naar keuze
16:30 - 17:00	: Synthese en evaluatie
17:00 - 19:00	: Borrel en gelegenheid tot informeel overleg met de participanten

## Programmadedetails

### OCHTEND

#### Introductietraining “WebSphere Portal” (AppliGate)

Bij een portal heeft men het al snel over applicatie-integratie, personalisatie, role-driven display, en dat allemaal vanuit één eenduidige interface. Dat dit allemaal geen holle frases zijn maar dat ze concrete inhoud hebben, wordt deze ochtend aangetoond. Tijdens de ochtend-training zullen

deze termen worden toegelicht en onderbouwd. Vanaf dat moment spreken we dezelfde taal. Vervolgens ontleden we WebSphere Portal functioneel: vanuit het perspectief van een ontwikkelaar en van een beheerder. Wat zijn de eisen aan en mogelijkheden van deze omgeving?

#### Deel-onderwerpen:

- ▶ Portlet Administration (Bart Mutsaers)
  - Portal databases / Configuratie / Security / Authenticatie / SSO, Introductie Credential Vault
- ▶ Portlet Development (Rob Bontekoe)
  - Wat is een portlet? Portlet Live Cycle, API, settings, Portal Standards Initiatives, Cooperative Portlets, Portlet Services, Portal Toolkit, Domino Portal Toolkit



## Tafel-sessies - gehost door onze workshop-partners

### 1. Portlet deployment en administration basics (Jaco Wisse, MINT)

Wat zijn de werkzaamheden van de deployer/administrator? Deze sessie biedt een afspiegeling van deze werkzaamheden. U leert over portlet deployment, de portlet configuratie, de toegang tot portlets middels configuratie van rollen, en personalisatie door de gebruiker. De vrij beschikbare componenten uit de IBM portlet catalog worden als basis gebruikt van de demonstratie.

### 2. Opbouw van Pages in WebSphere Portal (Bart Mutsaers, AppliGate)

Bij het indelen van de totale Portal is het belangrijk om te weten hoe de verschillende pagina's zich tot elkaar verhouden. Deze sessie leert u het volgende. Hoe maak ik een openingspagina en verschillende "hoofdstukken" daaronder? Waar kan ik de relatie van pagina's onderling bepalen en terugvinden? Op welke manier wordt een pagina met portlets opgebouwd voor het scherm? Hoe kijkt een bezoeker tegen pagina's aan die niet beschikbaar (mogen) zijn? Kan ik pagina's ook verwijderen of uit productie halen?

### 3. Look-and-feel op Clients in Meerdere Talen (Maarten Pol, Inter Access)

Veel bedrijven ondersteunen meerdere merken of producten in meerdere landen. Zou het niet mooi zijn als je dezelfde inhoud van het portal beschikbaar kunt stellen aan de verschillende afdelingen, waarbij elke afdeling zich herkent in zijn huisstijl en de portalfuncties kan lezen in zijn eigen taal? Deze sessie toont dat dit mogelijk is en bovendien eenvoudig te managen. Leer over het verschil tussen utopie en werkelijkheid. U wordt meegenomen in het toewijzen en beheren van 'Themes and Skins', u krijgt te horen hoe u meerdere talen kunt ondersteunen en hoe de portal ontsloten kan worden voor meerdere clients.

### 4. Single Sign-On en Domino LDAP (Evert Wagenaar, MINT + Abdelkrim Djeddi, IBM)

In deze sessie wordt u gedemonstreerd en uitgelegd hoe Domino LDAP gebruikt kan worden voor security binnen WebSphere Portal. Tevens ziet u hier hoe door eenmalig in te loggen binnen een enkele sessie (Single Sign-On) zowel WebSphere- als Domino-gegevens benaderd kunnen worden binnen portlets, met als voorbeeld Domino Web Access.

### 5. Security en Credential Vault (Maurice Valentijn, Atos Origin)

Het veilig aanbieden van uw portal-data is natuurlijk een must. Deze tafelsessie gaat dan ook in op het beveiligen van uw portal en uw portal gegevens. Van het autoriseren van gebruikers voor toegang tot bepaalde pagina's, tot het bewa- ren van gevoelige data in de Credential Vault. Van Single Sign-on mogelijkheden naar back-end systemen en groepenbeheer. Kortom: deze tafelsessie geeft u een inzicht in het scala aan beveiligingsmechanismen dat WebSphere Portal u kan bieden.

### 6. Portlet development basics (Rob Bontekoe, AppliGate)

Met de servlet als uitgangspunt gaan we met u in op het creëren van een eenvoudige portlet. Ook ziet u hoe output wordt gegenereerd en hoe berichten tussen portlets worden uitgewisseld.

### 7. Co-operative Portlets (Tycho Pandelaar, InterAccess)

Hier leert u meer over het hoe en wat van "samenwerkende" portlets. Eerst ziet u in een demonstratie hoe WebServices met portlets samen kunnen gaan. Aan de hand van een uitgewerkt voorbeeld worden de Cooperative Portlets besproken. Daarna wordt de gebruikte techniek verder uit de doeken gedaan: gebruik maken van WebServices, afstand houden van de code



[www.interaccess.nl](http://www.interaccess.nl)





van portlets, communicatie via geregistreerde acties & eigenschappen uit WSDL, etc. Ter illustratie volgt een voor-

beeld van een HRM-applicatie. Als laatste ziet u hoe u zoiets in Bowstreet bouwt.

## 8. Portalizing Domino Applications & Sametime Integratie (Richard Breedijk, Atos Origin)

Hoe worden Domino Applications via WebSphere portal getoond? Uit de vele verschillende mogelijkheden komen de belangrijkste aan bod, zowel front-end als back-end gebaseerde oplossingen. Via de optie om people awareness te integreren binnen Lotus Notes views komen we direct

bij het tweede gedeelte van deze sessie: Instant Messaging integratie. Sametime (IM) is een van de collaborative portlets die WebSphere portal biedt en ook met betrekking tot deze integratie komen diverse mogelijkheden aan bod.

## Info lunch en borrel

Tussen de middag wordt voor alle aanwezigen een lunch verzorgd - de dag sluit af met een evaluatie en aangeklede borrel, aangeboden door onze sponsors.

### Inschrijven:

Leden krijgen voorrang - deze dag is uniek en staat door haar aard óók op de evenementenkalender van IBM Nederland. Wees er dus snel bij en schrijf in voor de eerste landelijke WebSphere Portal Bootcamp op [www.snug.nl](http://www.snug.nl)!

### Entreprijzen:

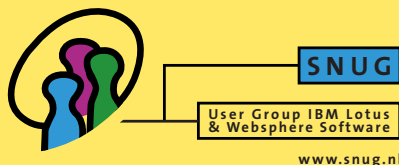
► SNUG-lid: GRATIS (zie voorwaarden [www.snug.nl](http://www.snug.nl))

### Speciale jubileum-aanbieding voor niet-leden:

► Word nu SNUG-lid tot en met eind 2005 en betaal voor het restant van 2004 slechts € 150,- inclusief de conferenties en workshops van 12 oktober en 17 november 2004! U verplicht zich slechts om ook lid te worden voor 2005 (à € 425,-/jaar).

*Genoemde prijzen zijn exclusief BTW*

## Bootcamp-sponsors



Internet: [www.snug.nl](http://www.snug.nl)

E-mail: [info@snug.nl](mailto:info@snug.nl)