



HP User Society

# IT-Symposium 2008

Experten im Dialog



## Program

Technical presentations ·  
Hands-on Sessions

June 4th and 5th, 2008

Frankfurt · Sheraton Congress Hotel

# Overview

The HP User Society DECUS München e.V. invites you to the annual IT-Symposium on June 4th and 5th in Frankfurt. This Symposium is one of the largest events for system managers, decision makers and users of IT systems in Germany.

Reducing cost of ownership, flexible adaptation of IT to your business processes (Adaptive Enterprise), high availability – the **"Next Generation Data Center"** makes your visions become reality. Experience how the new generation data center will come true within your organization.

## Program Overview:

Wednesday, June 4th, 2008	Thursday, June 5th, 2008
Technical presentations	Technical presentations
Hands-on Sessions	Hands-on Sessions
Keynote	
General Assembly	
Get-together	

→ Actual program:  
[www.it-symposium2008.de](http://www.it-symposium2008.de)

## Mittwoch, 4. Juni 2008

	Sachsenhausen Hands-on Sessions / Virtuelles Rechenzentrum	Ostend Security	Westend Virtualisierung	Lerchesberg ITIL / BI	Westhafen Green IT / Netzwerk
09:00 - 09:30	<b>1A01 Eröffnung + Begrüßung</b> HP User Society/DECUS München e.V.				
09:30 - 10:00	<b>1A02 Next Generation Data Center</b> Hewlett-Packard GmbH				
10:00 - 10:30	<b>1A03 Vom Blade zum Superdome</b> Hans-Jürgen Fuks, Hewlett-Packard GmbH	<b>1B01 Der Windows Server 2008-Kernel: Verbesserungen für Sicherheit und Skalierbarkeit</b> Ralf Schnell, Microsoft Deutschland GmbH	<b>1C01 Virtualisieren mit dem Windows Server</b> Michael Korp, Microsoft Deutschland GmbH	<b>1D01 Einführung von ITIL Prozessen im Mittelstand</b> Alexandra Röder	<b>1E01 Klimatechnik und deren Steuerung für ein System grüner EDV Raum</b> Gerard Maltschke, Systemhaus Maltschke
10:30 - 11:00					<b>1E02 OpenVMS TCP/IP</b> Peter Ranssch, pr - edv-dienstleistungen
11:00 - 11:30	<b>Kaffeepause</b>				
11:30 - 12:00	<b>1A04 HP Next Generation Storage</b> Franz-Werner Hauke, Hewlett-Packard GmbH	<b>1B02 Windows Server 2008 PKI – Technischer Überblick</b> Marc Grote, IT TRAINING GROTE	<b>1C02 Linux auf dem Desktop</b> Hanol Sieger, Hewlett-Packard GmbH	<b>1D02 ITIL V3 – Was bringt die neue ITIL-Version?</b> Lothar Buhl, MASTERS Consulting GmbH	<b>1E03 Green Datacenter</b> Frank Donat, Hewlett-Packard GmbH
12:30 - 13:00		<b>1B03 SQL Server 2008 – Security und Datenverschlüsselung</b> Steffen Krause, Microsoft Deutschland GmbH	<b>1C03 Aufbau einer DMZ-Infrastruktur mit VMware Server</b> Stefan Mössner, Rudolf Haufe Verlag GmbH & Co. KG	<b>1D03 CMDB nach ISO 20000/ITIL – zu teuer für den Mittelstand? Oder mit HP-SIM zur CMDB</b> Julian D. Godley, ICIS Installations Ltd.	<b>1E04 Eine Enterprise IT-Plattform sieht grün - "Grüne IT" mal anders</b> Rainer Rottmann, ATIX AG
13:00 - 13:30			<b>1C04 PC Virtualisierung für Privatanwender</b> Jens Dümcke, Physikalisch-Technische Bundesanstalt		
13:30 - 14:30	<b>Mittagspause</b>				
14:30 - 15:00	<b>1A05 Next Generation Blades</b> Reinhard Hamburger, Hewlett-Packard GmbH	<b>1B04 Windows Server 2008 Branch Office Security</b> Daniel Melanchthon, Microsoft Deutschland GmbH	<b>1C05 Konsolidierung im RZ durch Einsatz von Servervirtualisierung</b> Dirk Reuper, Systrade GmbH	<b>1D04 ITRC Patch Assessment und Software Assistant (SWA) im Vergleich</b> Thomas Brix, Hewlett-Packard GmbH	<b>1E05 VPN Verbindungen zwischen Data Center und Branch Office</b> Christoph Bronold, BKM Dienstleistungs GmbH
15:00 - 15:30				<b>1D05 Generieren von plattformunabhängigen Reports mit einem Business Intelligence Tool</b> Olaf van der Pluijm, B+B Unternehmensberatung	
15:30 - 16:00		<b>1B05 Voice-over-IP, Angriffs-Szenarien und Gegenmaßnahmen</b> Enno Rey, ERNW GmbH	<b>1C06 Verwalten von virtualisierten Umgebungen mit dem System Center Virtual Machine Manager</b> Michael Korp, Microsoft Deutschland GmbH	<b>1D06 Hochverfügbarkeit durch präzise TCManager-Ressourcenverwaltung</b> Dr. Dirk Bade, SoftDeCC Software GmbH	<b>1E06 HOB Remote Desktop VPN - Your Desktop-Anywhere-Anytime</b> Joachim Gietl, HOB GmbH & Co. KG
16:00 - 16:30				<b>1D07 Einsatz eines Business Intelligence Tools unter OpenVMS</b> Felix Burger, B+B Unternehmensberatung	
16:30 - 17:00	<b>Kaffeepause</b>				
17:00 - 17:30	<b>1A06 Q&amp;A mit HP</b> NN, Hewlett-Packard GmbH	<b>1B06 Wirkungsvoller Netzwerkschutz mit Windows Server 2008</b> Daniel Melanchthon, Microsoft Deutschland GmbH	<b>1C07 Virtual Data Center VDC – Auswirkungen auf die Netzinfrastruktur</b> Markus Nispel, Enterasys Networks Germany GmbH	<b>1D08 In-Memory BI – Beschleunigung und Vereinfachung der Datenanalyse</b> Christian Bader, Landesbank Rheinland-Pfalz	<b>1E07 Unified Communications – Chancen und Risiken der VoIP-Konvergenz</b> Lothar Buhl, CUBE33
17:30 - 18:00					
18:00 - 20:00	<b>Mitgliederversammlung im Arabela Saal I</b>				
20:00 - 24:00	<b>Get-together</b>				

## Donnerstag, 5. Juni 2008

	Sachsenhausen Hands-on Sessions	Ostend Business Continuity / Availability	Westend Virtualisierung	Lerchesberg Infrastruktur	Westhafen Datenbanken
09:00 - 09:30	<b>2A01 Konfiguration eines GFS-Clusters</b> Thomas Merz, ATIX AG	<b>2B01 Virtualisierung, Verfügbarkeit und Workloadmanagement</b> Stefan Bürger, Hewlett-Packard GmbH	<b>2C01 Virtualisierung ja, aber fehler tolerant bitte!</b> Reiner Rohde, DIVENTUM GmbH	<b>2D01 Datenbank Konsolidierung mit Polyserve</b> Stephan Hermanowski, Hewlett-Packard GmbH	<b>2E01 SQL Server 2008 Überblick</b> Steffen Krause, Microsoft Deutschland GmbH
09:30 - 10:00					
10:00 - 10:30	<b>2A02 Installation und Dailywork mit einem HA und Loadbalancing Cluster auf Diskless Shared Root Basis</b> Thomas Merz, ATIX AG	<b>2B02 Geld verdienen mit HP-UX</b> Martin Beusse, Hewlett-Packard GmbH	<b>2C02 Storage Management und Virtualisierung</b> Rainer Kaul, Hewlett-Packard GmbH	<b>2D02 Paddeln auf dem Styx - Linux-Workstations nativ in das Active Directory einbinden</b> Michael Weiser, science + computing ag	<b>2E02 Selftuning Database - Ein Traum oder Wirklichkeit?</b> Ralf Durben, ORACLE Deutschland GmbH
10:30 - 11:00					
11:00 - 11:30	<b>Kaffeepause</b>				
11:30 - 12:00	<b>2A03 Virtualisierung mit XEN-Cluster</b> Reiner Rottmann, ATIX AG	<b>2B03 Sorgenfreier Betrieb und niedrige Gesamtkosten mit HP NonStop</b> Gerhard Schwartz, Hewlett-Packard GmbH	<b>2C03 Deployment und Virtualisierung von OpenVMS in Data Center</b> Norbert Stadler, NST-IT-Design GmbH	<b>2D03 Der Styx im Schwerlastverkehr - Linux-Dienste mit Single-Sign-On in das Active Directory einbinden</b> Michael Weiser, science + computing ag	<b>2E03 Abfrageoptimierung mit SQL Server 2008</b> Steffen Krause, Microsoft Deutschland GmbH
12:00 - 12:30					
12:30 - 13:00	<b>2A04 HP Virtual-Connect</b> Matthias Aschenbrenner, Hewlett-Packard GmbH	<b>2B04 Hochverfügbarkeits-Optionen in Windows Server 2008</b> Ralf Schnell, Microsoft Deutschland GmbH	<b>2C04 Sicherheitsaspekte von Virtualisierung, mit Schwerpunkt auf VMware ESX</b> Roger Klose, ERNW GmbH	<b>2D04 Perl unter OpenVMS</b> Bernd Ulmann, Raven Information Technologies GmbH	<b>2E04 Produktivität im Datacenter - das Konzept der SW Appliance - One Stack, One Install, One Stream</b> Olaf Laber, Ingres Germany GmbH
13:00 - 13:30					
13:30 - 14:30	<b>Mittagspause</b>				
14:30 - 15:00	<b>2A05 Neues vom Systemmanagement - SIM 5.2</b> Matthias Aschenbrenner, Hewlett-Packard GmbH	<b>2B05 Windows Server 2008 Clustering &amp; Beyond (Microsofts Failover-Technologien)</b> Guido Alexius und Kay Ingerfeld, Döres AG	<b>2C05 Windows Server 2008 – Virtualisierung mit HyperV</b> Marc Grote, Telta Citynetz Eberswalde	<b>2D05 Fuzzing von Infrastruktur-Protokollen - Methodik, Tools &amp; Ergebnisse</b> Daniel Mende, ERNW GmbH	<b>2E05 Datenanonymisierung mit Grid Control</b> Ralf Durben, ORACLE Deutschland GmbH
15:00 - 15:30			<b>2C06 Umfassende Applikationsvirtualisierung - schon heute möglich?</b> Wolfgang Kiesel, Hewlett-Packard GmbH		
15:30 - 16:00		<b>2B06 Exchange 2007 Hochverfügbarkeit und praktische Wiederherstellungsszenarien aus einem Exchange 2007 Disaster</b> Thomas Strasser, Hewlett-Packard GmbH	<b>2C07 Virtualisierung mit XEN</b> Reiner Rottmann, ATIX AG	<b>2D06 Den Windows Server 2008 automatisiert installieren - die aktualisierten "Bordmittel"</b> Michael Korp, Microsoft Deutschland GmbH	<b>2E06 Real Application Testing mit Oracle Database 11g</b> Lutz Hartmann, sysdba database consulting GmbH
16:00 - 16:30					
	<b>Abreise</b>				

# Fees & Accommodation

## Registration Fees:

Fees shown are without tax, please add 19% value added tax. Fees include coffee breaks and lunch, as well as the Get-together evening on June 4th, 2008. Also included is your online access to the session handouts, provided by the session speakers.

	Early registration (before May 6th)	Late registration (after May 5th)
Members <sup>1)</sup>	€ 590,-	€ 690,-
Non members	€ 790,-	€ 890,-
Students <sup>2)</sup>	€ 250,-	€ 250,-
Speakers <sup>3)</sup>	Free	free

<sup>1)</sup> Membership in the HP User Society DECUS München is free.

<sup>2)</sup> Proof of student registration is required.

<sup>3)</sup> Speakers get a free registration for the day they give the presentation. Registration fee for a second day for speakers is € 490,-.

## Hotel:

Please manage your hotel reservation yourself. We have a number of rooms reserved for participants in the Sheraton Congress Hotel. Very near to the Sheraton Congress Hotel you will find additional hotels in different categories. Click under [www.it-symposium2008.de/hotel](http://www.it-symposium2008.de/hotel) for a map showing these hotels.

<a href="#">Sheraton Congress Hotel</a> (Symposium hotel) Lyoner Straße 44-48 60528 Frankfurt/Main	Tel. +49 69 6633-332 Fax +49 69 6633-666	Single per night (incl. Tax) € 129,-
<a href="#">NH Frankfurt Niederrad</a> Lyoner Straße 5 60528 Frankfurt/Main	Tel. +49 69 66608-0 Fax +49 69 66608-100	
<a href="#">Motel One Frankfurt-Airport</a> Colmarer Straße 2 60528 Frankfurt/Main	Tel. +49 69 6605360 Fax +49 69 6605361	
<a href="#">Novotel Frankfurt Niederrad</a> Hahnstraße 9 60528 Frankfurt/Main	Tel. +49 69 66306-0 Fax +49 69 66306-600	
<a href="#">Hotel Niederrad</a> Bruchfeldstraße 72 60528 Frankfurt/Main	Tel. +49 69 8600686-0 Fax +49 69 679916	

Look for a complete list of hotels at [www.frankfurt-tourismus.de](http://www.frankfurt-tourismus.de) (Search „near airport“).

➔ Register Now:  
[www.it-symposium2008.de](http://www.it-symposium2008.de)

Register Now:  
[www.it-symposium2008.de](http://www.it-symposium2008.de)

Contact:

Silvia Ilgen

HP User Society  
DECUS München e.V.  
Einsteinring 30  
85609 Dornach  
Deutschland  
[www.hp-user-society.de](http://www.hp-user-society.de)

Phone: +49 89 997273-86  
Fax: +49 89 997273-87  
E-mail: [silvia.ilgen@hp-user-society.de](mailto:silvia.ilgen@hp-user-society.de)

### HP User Society DECUS München e.V.

We are an independent Association of users of **Hewlett-Packard** and HP Partners. The membership association, registered in Munich, Germany, acts as part of the worldwide Association of Hewlett-Packard User Groups in Germany and Austria. We have some 7,500 members, mostly system, network, and applications specialists as well as IT Managers.

Association activities: The **HP User Society DECUS München e.V.** promotes the exchange of information and know-how between its members, manufacturers and partners. The association supports its members in the representation of their interests against HP and partners, helps in problem solving and facilitates formation of opinion and advanced training by organizing events.

More information: [www.hp-user-society.de](http://www.hp-user-society.de), © DECUS München e.V.

