

Fit für die Zukunft

Software-Infrastrukturen für das moderne Rechenzentrum

9. OSL-Technologietage

am 14. und 15. September 2011
Hotel Müggelsee Berlin

14. September 2011 **Raum: Thüringen/Sachsen**

11:30 - 12:00 Uhr	Anmeldung
12:00 – 12:30 Uhr	<p>Bert Miemietz • OSL Gesellschaft für offene Systemlösungen mbH</p> <p>Speicher-Infrastrukturen der Zukunft</p> <ul style="list-style-type: none"> - neue Technologien und Innovationszyklen - Vielfalt vs. Standardisierung - die Rolle von Software und Virtualisierungstechnologien - neue Chancen für Standardkomponenten
12:30 – 13:15 Uhr	Mittagsimbiss
13:15 – 14:15 Uhr	<p>Detlef Drewanz • Oracle Deutschland BV & Co. KG</p> <p>Oracle Solaris: Aktueller Stand und Ausblick</p> <ul style="list-style-type: none"> - aktuelle Einsatzmöglichkeiten von Oracle Solaris - Funktionalitäten im neuesten Solaris-Update - Ausblick auf zukünftige Entwicklungen
14:15 – 15:15 Uhr	<p>Jörg Eberwein • Novell GmbH</p> <p>SUSE Linux Enterprise Server</p> <ul style="list-style-type: none"> - Linux und die Community - Wie SUSE hilft, Ihre IT-Investments zu sichern - Interoperabilität und Workload Lifecycle Management mit SUSE
15:15 – 15:45 Uhr	Kaffeepause
15:45 – 16:45 Uhr	<p>Christian Schmidt • OSL Gesellschaft für offene Systemlösungen mbH</p> <p>Virtualisierte Infrastrukturen mit Linux</p> <ul style="list-style-type: none"> - Überblick zu möglichen Virtualisierungstechnologien - Linux als Host-OS für virtuelle Maschinen - Zusammenhang mit Netzwerken und Speichervirtualisierung - adäquate Speicherinfrastrukturen mit RSIO - Integration mit OSL Storage Cluster (Hochverfügbarkeit, Provisionierung, Backup)
16:45 - 17:15 Uhr	<p>Bert Miemietz • OSL Gesellschaft für offene Systemlösungen mbH</p> <p>OSL Storage Cluster 4.0</p> <ul style="list-style-type: none"> - Integration mit RSIO - Support für Linux - Neuerungen - Terminplan
Ab 18:00 Uhr	Abendveranstaltung

Änderungen vorbehalten!

Programm für den 15. September 2011 umseitig!

Fit für die Zukunft

Software-Infrastrukturen für das moderne Rechenzentrum

9. OSL-Technologietage

am 14. und 15. September 2011
Hotel Müggelsee Berlin

15. September 2011		Raum: Thüringen/Sachsen
08:30 – 09:30 Uhr	Oliver Härtel • OSL Gesellschaft für offene Systemlösungen mbH Anwenderaktiv <ul style="list-style-type: none"> - Rückblick Aktivitäten des letzten Jahres / Realisierung Anwendervorschläge - Diskussion - Einführung Storage Cluster 4.0 und RSIO - Aktivitätenplanung - Werkzeuge für Diagnose und Entstörung 	
09:30 – 10:00 Uhr	Kaffeepause	
10:00 – 11:00 Uhr	Detlef Drewanz • Oracle Deutschland BV & Co. KG Solaris Lifecycle Management <ul style="list-style-type: none"> - IPS – das neue Package-Management-System - Grundlegende Funktionsweisen - Der Automated Installer (AI) - Gemeinsamkeiten und Unterschiede zu Jumpstart 	
11:00 – 11:15 Uhr	Kleine Pause	
11:15 – 12:15 Uhr	OSL Gesellschaft für offene Systemlösungen mbH RSIO – Ein Praxisworkshop <ul style="list-style-type: none"> - Grundlegende Terminologie und Architektur - Konfiguration anhand von Beispielen - Praktische Vorführungen (Installation, Multipfad u. ä.) - Integration mit Speichervirtualisierung - Cluster unter Linux mit RSIO 	
12:15 - 12:45 Uhr	Diskussion und Abschluss der Veranstaltung	
12:45 – 13:45 Uhr	Mittagessen	

Änderungen vorbehalten!

Programm für den 14. September 2011 umseitig!