

Sehr geehrte Damen und Herren,

Mit Einzug der Virtualisierung werden veränderte Anforderungen an die IT gestellt. Server müssen leicht zu verschieben und einfach zu administrieren sein. Cisco bietet mit dem Unified Computing System (UCS) eine Plattform, welche Computing, Netzwerk, Speicherzugriff sowie Virtualisierung zu einem Gesamtsystem verbindet.

Das gesamte UCS bildet ein durchgängiges, integriertes System, das unabhängig von der Anzahl der Server und virtuellen Maschinen als Ganzes verwaltet wird. Ein System lässt sich auf bis zu 40 Blade-Chassis mit maximal 320 Servern und tausenden von virtuellen Maschinen skalieren. Das Design vermindert dabei die Zahl der Kabel, Adapter und Switches deutlich und ermöglicht gleichzeitig die gewohnte LAN- und SAN-Konnektivität.

Das Unified Computing Konzept auf einen Blick

- **Unified Computing:** Verbindung von Computing, Netzwerk, Speicherzugriff und Virtualisierung zu einem Gesamtsystem
- **Unified I/O:** Integration eines verlustfreien, einheitlichen 10-Gb-Ethernet Netzwerks mit niedriger Latenzzeit
- **VN-Link Virtualisierungs-Support:** Verringerung der Komplexität, indem Netzwerkverbindungen zu virtuellen Maschinen genauso verwaltet werden wie zu physischen Komponenten
- **Embedded System Management:** Cisco UCS Manager ist eingebettet in die Fabric Switches und ermöglicht die zentrale Administration des Gesamtsystems
- **Bereitstellung „Just In Time“:** UCS Manager implementiert rollen- und regelbasiertes Management auf Basis von Serviceprofilen und ermöglicht damit die Konfiguration und Bereitstellung innerhalb von Minuten
- **Memory Extender Technology:** maximiert die Leistungsfähigkeit und Kapazität für die Servervirtualisierung und Anwendungen mit großem Speicherbedarf
- **Intelligente Leistung:** die Leistung und Energieaufnahme der Multi-Core Prozessoren werden automatisch an die Anforderungen der jeweiligen Anwendungen angepasst
- **Energieeffizienz:** das Design reduziert den Verkabelungs- und Kühlaufwand, Niedrigstrom-Modi sorgen für niedrigsten Stromverbrauch

Einladung zum Webinar: Unified Computing mit Cisco UCS

Wir laden Sie hiermit zu unserem Webinar „**Unified Computing mit Cisco UCS**“ ein.

In unserem Webinar stellen wir Ihnen das Konzept und die technischen Möglichkeiten des Unified Computing Systems vor und erläutern Ihnen konkrete Einsatzmöglichkeiten. Sie erfahren, wie Sie mit dem UCS die Gesamtbetriebskosten, den Managementaufwand sowie die Komplexität auf Plattform-, Standort und Organisationsebene reduzieren.

Titel: *Unified Computing mit Cisco UCS*

Datum: *16. August 2011*

Uhrzeit: *10:00 – 11:00 Uhr*

[Anmeldung](#)

Mit der Qualifizierung „Advanced Unified Computing Technology Specialization“ erfüllt die antauris AG als Beratungs- und IT-Systemhaus alle Voraussetzungen für den Vertrieb, die Implementierung sowie den Support der UCS Lösungen. Sie haben noch Fragen? Unsere Systemspezialisten stehen Ihnen für weitere Informationen gern zur Verfügung.

antauris AG – Ihr kompetenter Partner

Die antauris AG ist Ihr ganzheitlicher Ansprechpartner für Server- und Storage-Lösungen sowie Konsolidierungs-, Migrations- und Virtualisierungsthemen. Die antauris AG bietet Ihnen individuelle Beratung, umfassende, fundierte Analyse Ihrer Systemumgebung und die Entwicklung eines für Ihre Anforderungen optimierten Migrationskonzepts sowie deren Umsetzung an.

www.antauris.de

Zentrale Hamburg

antauris AG
Moorfuhrweg 17
22301 Hamburg

Tel. +49 40 / 227 443 0

Fax +49 40 / 227 443

110

hamburg@antauris.de

Geschäftsstelle

West

antauris AG
Eurotec-Ring 15
47445 Moers

Tel. +49 2841 / 998 08

0

Fax +49 2841 / 998 08

77

moers@antauris.de

Geschäftsstelle

Mitte

antauris AG
Robert-Bosch-Straße
11b
63225 Langen

Tel. +49 6103 / 833 17

0

Fax +49 6103 / 833 17

11

langen@antauris.de

Geschäftsstelle

Süd-West

antauris AG
Am Heilbrunnen 47
72766 Reutlingen

Tel. +49 7121 / 144 76

0

Fax +49 7121 / 144 76

11

reutlingen@antauris.de

Geschäftsstelle

Süd

antauris AG
Lyonel Feininger
Strasse 28
80807 München

Tel. +49 89 / 322 998

40

Fax +49 89 / 322 998

41

muenchen@antauris.de

Mit unseren Newslettern informieren wir Sie nicht nur über aktuelle Technologien, sondern auch über unser kostenloses Workshopangebot.

Sie möchten dennoch keine Mails von uns erhalten? Dann können Sie sich hier vom Verteiler [abmelden](#).