

EXPERTENSEMINARE. CLOUD COMPUTING – KLARE SICHT AUF DIE WOLKE.

TERMINE
07. MAI 2013 STUTTGART
19. JUNI 2013 DÜSSELDORF

AGENDA.

09:30 Uhr **Come Together**

10:00 Uhr **Begrüßung und Vorstellung**

10:15 Uhr **Die nächste Cloud-Evolutionsstufe –
Hybrid Cloud mit flexiblen Workloads**

- Die Cloud zwischen externen Services und interner IT: Wege zu kosteneffizienten Lösungen
- Steigendes Angebot an „Server/Storage Appliances“ als Lösung für die aktuellen Data-Center- und Application-Foundation-Aufgaben
- Die neuen Konzepte der Service Provider: standardisierte aber dennoch flexible Architekturen, bei denen Workloads je nach Anforderungen im eigenen Datacenter oder beim Service Provider liegen
- Entwicklung von ganzheitlichen Strategien, die an die Unternehmenssituation angepasst sind

11:45 Uhr **Rechtliche Aspekte beim Cloud Computing**

- Datenschutz und IT-Sicherheit: Was ist wirklich cloudspezifisch?
- Fallstricke bei SLAs und Verfügbarkeit im Kleingedruckten von Cloud Services
- Die Cloud als Auftragsdatenverarbeitung?
- Bedeutung von EU-Standardvertragsklauseln
- Blick über den Atlantik: E-Discovery, US Patriot Act und Safe Harbor
- Praxisbeispiel box.com: Wie gestaltet man diesen Cloud Service rechtskonform?

12:45 Uhr **Lunch & Talk**

13:45 Uhr **Die Cloud von T-Systems – oder:
Warum „Dynamic Computing“ der richtige Name ist**

- Die Cloud erfordert dynamische Architekturen!
- Wie wichtig ist der „cloud-ready“-Standard?
- Architektur- und Standarddefinition auf Anwendungs-, Middleware- und Infrastrukturebene
- Geht die Standardisierung zu Lasten der Flexibilität?
- Hybride Cloud-Dienste aus unterschiedlichen Rechenzentren – Transport großer Datenmengen
- Cloud Brokerage: Wann geht's wirklich los?

14:45 Uhr **Kaffeepause**

15:15 Uhr **Hybrid Cloud für Infrastructure-as-a-Service**

- Standardisierung – die Basis jeder hybriden Cloud
- Von den Möglichkeiten und Grenzen hybrider Szenarien
- IaaS: eine Lösung nur für Test und Entwicklung oder auch für Produktivsysteme?
- Preismodelle: volle Flexibilität oder Abhängigkeit von Mindest-Abnahmemengen?
- Dynamic Services for Infrastructure with VMware vCloud Datacenter Services

16:15 Uhr **Diskussion und Feedback**

16:45 Uhr **Voraussichtliches Ende der Veranstaltung**

REFERENTEN:

Andreas Zilch (Vorstand, Experton Group AG)

Dr. Michael Rath (Fachanwalt für IT-Recht,
Luther Rechtsanwaltsgesellschaft mbH)

Ralf Hülsmann (Enterprise Architect und Gründungsmitglied des Cloud Services Center of Excellence,
T-Systems International GmbH)

Heiko Röhr (Consultant VMware vCloud Datacenter Services,
T-Systems International GmbH)