

Was IT-Verantwortliche wissen sollten

Virtualisierung Teil 3: Storage und Applications

Wien, 8. April 2010

Es referieren für Sie:

- DI Bernhard Göbl, Vorstandsmitglied der ADV-Landesgruppe Wien/NÖ/Bgld
- Karl Hohenauer, IBM Systems & Technology Group
- Bernhard Kainrath, Project Manager Austria & Eastern Europe, NetApp
- Dipl.-Ing. Dr. Christian Maier, Storage Platform Manager Austria, IBM Systems & Technology Group
- Josef Pegler, EMC Advisory Technology Consultant
- Dipl.-Ing.(FH) Ernst Stippl, Leiter Consulting – IT Infrastruktur, Bacher Systems EDV GmbH
- Dr. Carsten Trinitis aus dem Institut Prof. Dr. Arndt Bode, Technische Universität München, Lehrstuhl für Rechnertechnik und Rechnerorganisation
- Dr. Edgar R. Weippl, Wissenschaftlicher Geschäftsführer Secure Business Austria

Sie sollen nicht nur

- Ihre Server bzw. Desktops virtualisieren, sondern auch Speicherkapazität und Anwendungen unabhängig von Hardware und Betriebssystem bereitstellen?
- sich einen Überblick über verbreitete, interessante, **neue** und **weniger bekannte Virtualisierungsprodukte** verschaffen?

Oder wollen erfahren, was man sonst noch virtualisieren könnte und was es bringt und welche Sicherheitsprobleme dabei zu lösen sind?

Sie wollen Fragen von den Lösungsanbietern beantwortet bekommen, ohne Verweis auf spätere Projektbesprechungen und pure Werbung?

Dann ist diese Tagung eine seltene Gelegenheit zur Erfüllung Ihrer Anforderungen.

Und Sie erhalten eine Darstellung des Themas aus dem Blickwinkel der Wissenschaft, was kaum je in einer Konferenz dieser Art geboten wird.

Das Thema: Aus einem strukturierten Speicherraum ohne Bindung an bestimmte Betriebssysteme und geringer Abhängigkeit von Geräten beziehen Sie Anwendungen, die im Idealfall auf einer breiten Palette von Endgeräten lauffähig sind.

Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer können davon ausgehen, dass sie hier die Chance für echte Vergleiche bekommen, die sonst nicht gegeben ist.

Die Veranstaltung ist ein Weg, um IT-Verantwortliche mit dem aktuellsten Stand der Technologie, aber auch neuen darin enthaltenen Bedrohungen und Gegenmaßnahmen effizient und kostengünstig vertraut zu machen. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer werden mit Sicherheit in kurzer Zeit mehr über Storage-Virtualisierung erfahren als sonst in mehreren Tagesveranstaltungen.

Themenbereiche:

- Stand der Technik, Sicht der Wissenschaft
- Planung und Optimierung von Virtualisierungslösungen
- Eigenschaften aktueller Lösungsangebote
- Erfolgreiche Projekte
- Sicherheitsrisiko Virtualisierungssoftware

Bitte melden Sie sich bald an, da die **Anzahl der Plätze begrenzt** ist.

Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eintreffens berücksichtigt.

Sie erhalten jedenfalls eine Anmeldebestätigung oder die Mitteilung der Vormerkung auf der Warteliste.

Wir bemühen uns dann um einen Veranstaltungsort mit größerer Kapazität.

Tagungsprogramm

9:00	<i>Dipl.-Ing. Helmut Maschek, Vorstandsmitglied ADV-Landesgruppe Wien/NÖ/Bgld</i> Begrüßung und Eröffnung
9:15 - 10:30	<i>Dr. Carsten Trinitis aus dem Institut Prof. Dr. Arndt Bode, Vorsitzender des Direktoriums des Leibniz-Rechenzentrums der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, Technische Universität München</i> <i>Lehrstuhl für Rechnertechnik und Rechnerorganisation</i> Virtualisierung: Grundlagen, Storage und Anwendungen, Projekterfahrungen an der TU München Nach einer kurzen Einführung in die wissenschaftliche Sicht der Virtualisierung werden eine Klassifikation von Storage-Virtualisierung bezüglich Abstraktionsebene des Storage-Zugriffs, auf der Virtualisierung stattfindet, sowie Ziele, Vorteile und Risiken dieser Technologie dargestellt.
10.30	Kaffeepause
10:55 - 11:35	<i>Dipl.-Ing. Dr. Christoph Maier, Karl Hohenauer, IBM Systems & Technology Group</i> IBM Storage Virtualisierung - Konzepte und deren praktische Umsetzung Virtualisierungskonzepte und zukünftige Trends und die Vorteile der Speichervirtualisierung anhand praktischer Beispiele
11:35 - 12:15	<i>Dr. Edgar Weippl, Wissenschaftlicher Geschäftsführer Secure Business Austria</i> Erfahrungen Ergebnisse der Projektarbeit bei sba-research
12:15	Gemeinsames Mittagessen
13:30 - 14:15	<i>DI Bernhard Göbl, Vorstandsmitglied der ADV-Landesgruppe Wien/NÖ/Bgld</i> Erfahrungsbericht Virtualisierung im Haus der Barmherzigkeit - Storage
14:15 - 15:00	<i>Josef Pegler, EMC Advisory Technology Consultant</i> <i>EMC Computer Systems Austria GmbH</i> Storage Virtualisierung - Ein Schritt in Richtung Cloud Computing Historie, Gegenwart und Zukunft der Storage Virtualisierung, mit Ausblick in Cloud – die EMC-Sicht
15:00	Kaffeepause
15:20 - 16:00	<i>Bernhard Kainrath, NetApp</i> Storage-Virtualisierung als Enabler dynamischer Enterprise-Umgebungen Das Ausmaß der von Storage-Virtualisierung gebotenen Vorteile für ein Datacenter ist vielfältig, hängt jedoch von der Vollständigkeit der Virtualisierungsfunktionen und deren Integration in die Datenmanagement-Kernarchitektur ab.
16:00 - 16:40	<i>Dipl.-Ing.(FH) Ernst Stippel, Bacher Systems EDV GmbH</i> Von Speicheranforderungen zur Speichervirtualisierung Welche Anforderungen sind dies, woher kommen sie, und inwiefern tragen Virtualisierungsfunktionen zu einer besseren Lösung bei, als dies auf herkömmliche Art möglich wäre?
16:40 - 17:10	<i>Vortragende, Moderation: Dipl.-Ing. Helmut Maschek</i> Zusammenfassung der Erkenntnisse aus der Tagung, Teilnehmerfragen Summarischer Überblick der Themen und Aussagen, Diskussion mit den Teilnehmerinnen und Teilnehmern der Tagung.

Programmänderungen vorbehalten!

Allgemeine Hinweise

Tagungsort

sba-research.org



Secure Business Austria

Favoritenstr. 16, 1040 Wien

Tel.: ++43 1 5053688

<http://www.sba-research.org/>

Teilnehmerbeitrag

€ 390,- für ADV-Mitglieder

€ 520,- für andere Teilnehmer

alle Preise zuzüglich 10% MWSt

Der Teilnehmerbeitrag beinhaltet die **Tagungsunterlagen, Erfrischungen** und das **Mittagessen**.

→ Preisnachlass

Für den zweiten und jeden weiteren Teilnehmer einer Firma/ Institution (= eine Rechnungsadresse) werden **20% Rabatt** gewährt.

Auskunft und Anmeldung

ADV Arbeitsgemeinschaft für Datenverarbeitung

Trattnerhof 2, 1010 Wien

Tel.: ++43/(0)1/5330913, Fax: ++43/(0)1/ 5330913-77,

E-Mail: veranstaltungen@adv.at

Bitte verwenden Sie für Ihre Anmeldung umseitiges Anmeldeformular.

Anmeldeschluss und Stornierung

Anmeldeschluss: **2. April 2010**. Bitte haben Sie Verständnis, dass bei Stornierung Ihrer Anmeldung nach Anmeldeschluss 50% des fälligen Teilnehmerbeitrages in Rechnung gestellt werden. Selbstverständlich ist eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers möglich. Eine etwaige Absage oder Verschiebung aus dringendem Anlass behält sich der Veranstalter vor. In diesem Fall haben Sie selbstverständlich das volle und kostenlose Rücktrittsrecht.

Zugriff auf die erste Adresse

Es gibt viele Gründe, aktives Mitglied der ADV zu sein – **der persönliche Profit ist Informationsvorsprung!** Denn die ADV ist „die erste Adresse“, wenn Sie herstellerunabhängige Informationen über den praktischen IKT-Einsatz brauchen – und suchen. Hier treffen sich IKT-Praktiker, um Erfahrungen auszutauschen, um den so gewonnenen Wissensvorsprung gezielt im eigenen Unternehmen einsetzen zu können. Die Mitglieder der ADV sind bekannte und anerkannte Persönlichkeiten der österreichischen IT-Branche, die durch ihre Verbindungen und die Zusammenarbeit mit international tätigen Spezialisten über den notwendigen globalen Horizont verfügen. **Werden auch Sie Mitglied der ADV. Der Nutzen: Ihre Vorteile sind mehr wert als der Mitgliedsbeitrag kostet!**



- ✓ Informationsdrehscheibe
- ✓ Wissensvermittlung
- ✓ Praxisplattform

für Anwender der Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT)

Für Ihre prompte Anmeldung: Telefax-Nr. ++43/(0)1/533 09 13 -77
oder einsenden an:
ADV Arbeitsgemeinschaft für Datenverarbeitung, Trattnerhof 2, 1010 Wien

Anmeldung
zur Tagung
Virtualisierung Teil 3

Wien, 8. April 2010

1. Teilnehmer: _____

2. Teilnehmer (20% Rabatt): _____

3. Teilnehmer (20% Rabatt): _____

Firma/Institution: _____

Adresse: _____

Telefon _____ Fax: _____

E-Mail: _____

ADV-Mitglied ja nein

Den Teilnehmerbeitrag werde(n) ich (wir) nach Erhalt der Rechnung prompt überweisen.
Die Teilnahme-/ Stornobedingungen habe(n) ich (wir) zur Kenntnis genommen.

Datum, rechtsverbindliche Unterschrift: _____