

# ORACLE DAY 2012

24. OKTOBER 2012 - Austria Trend Hotel Royal Palace

## Anmeldung:

[www.oracle.com/goto/oracledayvienna2012](http://www.oracle.com/goto/oracledayvienna2012)  
elisabeth.gansterer@oracle.com

- 08:00 - 09:00  
Registrierung
- 09:00 - 09:15  
Begrüßung und Eröffnung durch die Geschäftsleitung von Oracle Österreich
- 09:15 - 10:00  
Oracle Day Keynote:  
Your Vision Engineered
- 10:00 - 10:30  
Intel Keynote
- 10:30 - 11:00  
Customer Success Stories von T-Systems, Universität Salzburg
- 11:00 - 11:30  
Kaffeepause
- 11:30 - 12:00
- 12:00 - 12:30  
Mittagessen
- 13:30 - 14:00
- 14:00 - 14:30
- 14:30 - 15:00  
Kaffeepause
- 15:30 - 16:00
- 16:00 - 16:30
- ab 17:00  
Networking-Cocktail

## Track 1

### Business-Applikationen als Treiber für Innovation in Ihrem Unternehmen

- Customer Experience - Binden Sie Ihre Kunden an Ihr Unternehmen und Ihre Marke!
- Innovation für Ihr Unternehmen aus der Steckdose - Oracle's Cloud Strategie für Business Applications
- Cloud-basiertes Vertriebsmanagement als Erfolgsfaktor für Siemens CMT im harten internationalen Wettbewerb
- Revolutionieren Sie Ihr Personalmanagement mit Oracle, auch wenn Sie bereits SAP oder eine andere HR-Lösung im Einsatz haben!
- Exzellentes Kundenservice bei T-Mobile Austria - Reduktion der Written Waste Contacts um 50%!
- Hardware und Software Engineered to Work Together - Welchen Nutzen bringt das für Ihre Geschäftsprozesse?
- Finanzplanung im 21. Jahrhundert - Blicken Sie durch die Cloud in die Zukunft!

## Track 2

### Analytics und Big Data als Basis für Innovationen

- Intel mit einem Fallbeispiel
- See more. Act faster. Bessere Geschäftsergebnisse mit Big Data und Analytics
- Gründen Sie Ihr BI Kompetenzzentrum
- SAP und Engineered Systems: Tech Updates und Fallbeispiele
- So bringen Sie Big Data in Ihr Data Center
- Mit Information Discovery neue Erkenntnisse freilegen und liefern
- Was gibts Neues bei der Oracle Datenbank

## Track 3

### Entwerfen Sie Ihre Cloud: Ein Leitfaden für Cloud-Architekten

- Entwerfen Sie Ihre Cloud: Ein Leitfaden für Cloud - Architekten
- Mashups: Integration von Cloud-Anwendungen für die Praxis
- Exadata - praktische Erfahrungen mit Migration und Betrieb einer DWH-Lösung
- Von Null auf Cloud - der schnelle Einstieg in ein neues IT Paradigma
- Securing the Cloud at the Core Aufbau einer privaten Cloud-Infrastruktur mit Systemen von Oracle
- Best Practices für die Implementierung und Optimierung Ihrer Cloud-Anwendung

## Track 4

### Das geschäftsoptimierte Rechenzentrum als Wachstumsmotor

- Das Konzept des geschäftsoptimierten Rechenzentrums
- Simplify I.T. - Vereinfachen Sie Ihr Rechenzentrum zur Beschleunigung des Unternehmenswachstums
- Risikominimierung im Rechenzentrum: Implementierung, Sicherheit und Betrieb
- Übertreffen Sie Ihre Service-Levels und bieten Sie Innovationen sowohl mit "Extreme Performance" als auch höchster Flexibilität an
- Managed Services auf Exadata
- Best Practices für die Implementierung und Optimierung Ihrer innovativen IT Architekturen (Oracle Services)
- Kontrollieren Sie Ihr Rechenzentrum mit Enterprise Manager Ops Center

## Sponsoren

### Platinum Sponsor



### Gold Sponsoren



ARROW ENTERPRISE COMPUTING SOLUTIONS



### Silber Sponsoren



### Bronze Sponsoren



### Teilnehmer



Hardware and Software, Engineered to Work Together