



## Einladung zum Oracle Database Appliance Workshop am 28.04.2016

Mittelständische Unternehmen stehen heute vor der Herausforderung, dass die Menge der Daten immer größer wird, sie aber dennoch jederzeit verfügbar sein müssen. Nicht nur Ihre Hauptdatenbank wächst, es kommen immer neue Anforderungen, wie Analyse oder Test und Entwicklung, hinzu. Sie, als IT-Verantwortlicher, haben mit der Oracle Database Appliance (ODA) die Möglichkeit, jederzeit den Überblick zu behalten. Durch Multitenancy können mehrere Datenbanken gleichzeitig auf diesem System betrieben werden. Im Gegensatz zu herkömmlichen Lösungen kann diese hochperformante Appliance innerhalb eines Tages betriebsbereit gemacht werden. Sie ist redundant aufgebaut, kann also auch bei Ausfall einer beliebigen Komponente ohne Performanceverlust weiterbetrieben werden.

Die Oracle Database Appliance bietet Ihnen hochverfügbare Datenbanken in einem Komplettsystem aus Hard- und Software, vollständig integriert. Aber nicht nur das, Webserver, Applikationsserver, ob Linux oder Windows können gleichermaßen von den Vorteilen dieser Appliance profitieren. Sie ist ein Rechenzentrum "in the box".

Lernen Sie die Oracle Database Appliance im Hotel Victory der Therme Erding näher kennen und erfahren Sie im Detail, welche Vorteile sie Ihrem Rechenzentrum bringt!

**Termin:** 28.04.2016, 10 Uhr

**Ort:** Hotel Victory Therme Erding, Thermenallee 1a, 85435 Erding

**Preis:** Die Veranstaltung ist für Sie kostenfrei!

### Agenda zum Workshop „Oracle Database Appliance„ am 28.04.2016

- 10:00 - 10:15 Uhr Begrüßung  
Michael Beeck, CTO, best Systeme GmbH
- 10:15 - 11:00 Uhr ODA - Die leistungsfähige und kostengünstige  
Datenbankinfrastruktur für den Mittelstand  
Matthias Weiss, Direktor Mittelstand Technologie,  
Oracle Deutschland B.V. & Co. KG
- 11:00 - 11:15 Uhr Kaffeepause
- 11:15 - 11:45 Uhr Die inneren Werte der ODA - Architektur der Lösung  
Elke Freymann, Data Center Architect,  
Oracle Deutschland B.V. & Co. KG
- 11:45 - 12:30 Uhr Entweder Datenbankmaschine „ODA“ Rechenzentrum in the  
Box – Ein Blick auf Oracle's „Cloud Machine“ und „Secure  
Converged Infrastructure“  
Michael Beeck, CTO, best Systeme GmbH
- 12:30 - 13:30 Uhr Bayerischer Nachmittagssnack und Come2Gether

Die Oracle Database Appliance ist ein vollständig integriertes und redundantes System aus Software, Servern, Speicher und Netzwerkfunktionen. Sie läuft unter Oracle Linux und lässt sich mit Oracle Database und mehreren unter Oracle VM virtualisierten Anwendungen betreiben

Zusammen mit der aktuellen Oracle Datenbank 12c bietet dieses voll integrierte System alles, was zum Betrieb von selbst entwickelten, fertigen OLTP Anwendungen oder Data Warehouses notwendig ist: Server, Storage, Netzwerk, alles aus einer Hand.

### Mit wenigen Handgriffen zum voll integrierten System!

Die ODA bietet Ihnen hochverfügbare Datenbanken in einem Komplettsystem, ohne die damit verbundenen Risiken und Unsicherheiten bei Implementation und Betrieb. Das Plattformdesign verringert Komplexität, Verwaltung und Installation, während sich die Flexibilität für den Datenbankadministrator erhöht und der Aufwand verringert.