

ONE

ORACLE MAGAZIN FÜR DEN MITTELSTAND

**KEINE SONNE,
KEINE WOLKEN**Oracle Solaris für
verlässliches Cloud
Computing.**SEITE 5**

JA, AUCH SIE KÖNNEN CLOUD!

Sie möchten Cloud-Technologie, die perfekt auf die Anforderungen Ihres Unternehmens abgestimmt ist. Wir haben alles, was Sie dazu brauchen.

SEITE 2

BI IM TASCHENFORMAT

Treffen Sie Ihre Entscheidungen egal wo Sie sind.

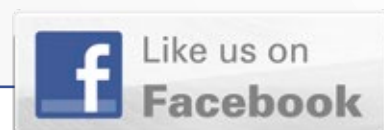
SEITE 2

JETZT ENTSCHEIDEN ODER VERLIEREN

Database In-Memory macht Sie
zum Gewinner.**SEITE 3**

SIE HABEN TATSÄCHLICH DIESE PERSON EINGESTELLT? GROSSER FEHLER

So vermeiden Sie Fehlentscheidungen beim Recruiting.

SEITE 4oracle.com/goto/oraclemidsize

Stellen Sie sich vor – Cloud-Technologie komplett maßgeschneidert

Eine der schönsten Eigenschaften realer Wolken sowie virtueller Clouds besteht darin, dass sie jede nur erdenkliche Form und Größe annehmen können. Beim Cloud Computing kommt es auf die richtigen Entscheidungen an, um die Technologie exakt den Anforderungen des eigenen Unternehmens anzupassen.

Passende Anwendungen, passende Plattform, passende Infrastruktur

Alle Unternehmen können von der Leistungsstärke, Kosteneffizienz und Flexibilität der OracleCloud-Anwendungen profitieren. Sie decken alle wichtigen Geschäftsprozesse von Vertrieb, Marketing und Kundenservice über Ressourcenplanung bis zu HR ab. Gute Anwendungen brauchen allerdings eine gute Grundlage. Und die liefern wir gleich mit.

Ein Beispiel: Mit Oracle Infrastructure-as-a-Service erhalten Sie Hardware und Support für eine monatliche Gebühr. Anfangsinvestitionen in eigenes Equipment entfallen. Sie profitieren von derselben Sicherheit und Kontrolle wie bei einer IT-Infrastruktur vor Ort. Im Unterschied zu dieser können Sie aber zusätzlich die Flexibilität von Capacity on Demand nutzen – Sie zahlen also für hohe Kapazitäten nur dann, wenn Sie sie auch wirklich brauchen.

In ähnlich flexibler Weise ermöglicht Oracle Platform-as-a-Service die Entwicklung



brillanter Anwendungen über die Cloud. Dies ist wesentlich schneller und kostengünstiger als die Arbeit mit isolierten Technologie-Stacks vor Ort.

Schließlich eröffnet Oracle auch den Zugang zur erfolgreichsten Datenbanktechnologie der Welt – mit Oracle Database 12c als cloudbasiertem Service. Nach Auswahl der Konfiguration und des Management-Modells ist die Lösung sofort betriebsbereit.

Diese Ausgabe des Oracle ONE Magazins zeigt, wie Sie unser Gesamtangebot an integrierten Systemen, Software und Lösungen für eine Cloud-Konfiguration nutzen können, die genau Ihren Ansprüchen und Ihrem Budget entspricht.

Wir hoffen, dass diese Informationen hilfreich für Sie sind.

ERP ganz nach Geschmack

Im Zuge der Fusion zweier Unternehmenseinheiten plante der niederländische Lebensmittelhersteller Smilde Foods die Zusammenführung seiner gesamten Business-Software in einer einzigen Enterprise Resource Planning (ERP)-Plattform.

Smilde implementierte eine Paketlösung Oracle Accelerate für mittelständische Unternehmen mit verschiedenen Oracle Produkten, darunter Oracle JD Edwards Enterprise One und Oracle Business Intelligence Suite.

Das Ergebnis? Starker Effizienzgewinn bei Geschäftsprozessen, Reduzierung finanzieller Risiken sowie Kostenoptimierung bei IT-Management und Wartungskosten.

» Lesen Sie hier den vollständigen Bericht: oracle.com/goto/applications/at



Sie sind ständig unterwegs – und Ihre BI sollte es auch sein

Heutige Mobilgeräte ermöglichen produktives Arbeiten unterwegs – das ist allgemein bekannt. Allerdings gibt es dabei ein Problem: Es stehen nicht immer alle Geschäftsdaten so zur Verfügung, wie dies am Arbeitsplatz im Büro der Fall ist – richtig?

FALSCH! Oracle Business Intelligence Mobile umfasst volle BI-Funktionalität von interaktiven Dashboards bis zu Standortinformationen. Sie können also Geschäftsprozesse direkt vom Mobilgerät aus initiieren.

» Der folgende Link führt Sie zu Videos und Podcasts zum Thema mobile BI: oracle.com/goto/technology/at

Sie glauben, Sie hätten keine ausreichende Cloud-Expertise im Unternehmen?

Dabei haben Sie hervorragende Entwickler, die ständig hervorragende neue Apps kreieren. Das Problem liegt einfach darin, dass dies nicht schnell genug geht und die Kosten ständig steigen. Für dieses Problem brauchen Sie eine Lösung. Aber wo ist die zu finden?

Die Antwort ist eigentlich recht einfach. Die Lösung sind Ihre Entwickler – wenn Sie Ihnen die Werkzeuge in die Hand geben, mit denen sie ihre Stärken voll ausspielen können.

Oracle Platform-as-a-Service (PaaS) macht Ihre Entwickler produktiver durch:

- Einfache Anwendung von und Support für gängige Entwicklersprachen und -tools
- Unternehmenstechnologie für maximale Performance, Zuverlässigkeit und Sicherheit
- Offene Standards zur Vermeidung von Lock-in-Effekten
- Integration mit branchenführenden Software-, Datenbank- und Infrastructure-as-a-Service (IaaS)-Lösungen

Zudem sind Oracle PaaS and IaaS Pay-as-you-go-Produkte, die keine Anfangsinvestitionen erfordern. Schnellere, kostengünstigere und hoch effiziente App-Entwicklung, die Ihrem Unternehmen Wettbewerbsvorteile verschafft: Das ist der Weg zum Erfolg mit der Cloud!

» Jetzt Oracle Cloud Platform as a Service testen: oracle.com/goto/try-paas/at



Top-Technologie für Ihre Daten

Geben Sie sich gern mit der zweitbesten Lösung zufrieden? Vermutlich nicht. Diese Einstellung sollten Sie auch bei Ihrer IT beherzigen – insbesondere beim Datenmanagement. Effiziente IT-Lösungen haben entscheidenden Einfluss auf die Sicherheit und Effizienz und allgemein den Erfolg Ihres Unternehmens.

Oracle Database 12c Enterprise Edition bietet Effizienz, Sicherheit, Performance und Verfügbarkeit in einer neuen Dimension. Darüber hinaus ermöglicht die Lösung Ihrem Unternehmen den Einstieg in die Cloud, sodass Sie mit Tempo und Dynamik der modernen Geschäftswelt mühelos Schritt halten können.

» **Jetzt das Video zum Start von Oracle Database 12c ansehen:**
oracle.com/goto/technology/at

Was haben Datenbanken mit Apartmenthäusern zu tun?

So wie ein Apartmenthaus aus mehreren voneinander getrennten Wohneinheiten besteht, gibt es innerhalb Ihrer IT-Infrastruktur verschiedene, ebenfalls voneinander unabhängige Datenbanken. Im Normalfall müssen diese Datenbanken jeweils einzeln verwaltet, aktualisiert und gewartet werden. Dies ist extrem aufwändig.

Oracle Multitenant, eine neue Funktion von Oracle Database 12c, ermöglicht Ihnen die Konsolidierung und gemeinsame Verwaltung mehrerer Datenbanken auf einem einzigen Server.

» **Entdecken Sie jetzt die Vorteile der neuen Oracle Multitenant Architektur:** oracle.com/goto/technology/at

Sie möchten das ONE Magazin digital lesen oder haben eine frühere Ausgabe verpasst?

Folgen Sie einfach unserem QR-Code und wählen Sie die gewünschte ONE Ausgabe und Sprache aus, um Zugang zu den Onlineversionen des Magazins zu erhalten.



<http://bit.ly/1qO8A3y>

Die kleinen Dinge sind oft die besten – das gilt auch für Datenbanken!

Denken Sie beim Thema Datenbanken zuerst an überbordende Komplexität? Das ist kein Problem, mit dem Sie leben müssen. Warum? Weil wir glücklicherweise im Zeitalter ausgereifter Datenbank-Anwendungen leben. Oracle bietet eine Datenbank-Komplettlösung mit Server, Software, Speicher und Netzwerkressourcen, die perfekt aufeinander abgestimmt sind und Ihnen deshalb Zeit und Geld sparen.

Tatsächlich sorgt Oracle Database Appliance dafür, dass in Ihrer IT-Abteilung innerhalb eines Dreijahreszeitraums bis zu 2.000 Arbeitsstunden weniger anfallen. Darüber hinaus zeichnet sich die Lösung durch verlässliche Hochverfügbarkeit und geringen Administrationsaufwand aus – wichtige Aspekte vor allem für mittelständische Unternehmen, die nur über begrenzte Ressourcen verfügen. Anwender profitieren von einem skalierbaren Pay-as-you-grow-Lizenzmodell für optimale Kostenkontrolle.

Warum also an den Aufbau eigener Umgebungen für das Datenbankmanagement denken, wenn solche Lösungen zur Verfügung stehen?

» **Erfahren Sie, welche Vorteile Oracle Database Appliance kleinen und mittleren Unternehmen bietet:** oracle.com/goto/technology/at



Die absolut richtige Entscheidung – vor 2 Stunden

Die Geschäftswelt war nie zuvor so schnell und dynamisch wie heute. Es kommt mehr denn je darauf an, in sehr kurzer Zeit die richtigen Entscheidungen zu treffen, bevor es ein Mitbewerber tut.

Database In-Memory, eine Kernfunktion von Oracle Database 12c, unterstützt Sie bei der Entscheidungsfindung innerhalb von Sekunden statt Stunden oder gar Tagen. Richtige Entscheidungen in Echtzeit sparen Kosten, erhöhen die Produktivität und tragen damit entscheidend zum Erfolg auf dem Markt bei.

» **Weitere Informationen finden Sie in unserem Whitepaper:**
oracle.com/goto/technology/at

SIE HABEN TATSÄCHLICH DIESE PERSON EINGESTELLT? GROSSER FEHLER.

Nur 15% der Arbeitszeit im Personalwesen entfallen auf strategische Aufgaben. Bei schnell wachsenden Unternehmen, die innerhalb kurzer Zeit viel neues Personal benötigen, dürfte der Prozentsatz oft sogar noch niedriger sein. Sie finden schlicht nicht die Zeit dazu, sich mit Human Capital Management (HCM) zu beschäftigen, weil Sie immer gerade dringend einen Kundenauftrag bearbeiten müssen, richtig?

Fest steht: Ohne eine Strategie und die passende Technologie zu deren Umsetzung sind Fehler vorprogrammiert. Sie stellen zum Beispiel die falschen Mitarbeiter ein. Oder die guten Mitarbeiter verlassen nach und nach das Unternehmen. Und auf diese Weise haben Sie schon nach kurzer Zeit eine kleinere und nicht mehr ausreichend leistungsfähige Belegschaft statt einer größeren und besseren.

Oracle HCM Cloud for Midsize Companies ermöglicht Ihnen die Anwerbung, Bindung und Weiterentwicklung der Talente, die Ihr Unternehmen braucht.

» Überzeugen Sie sich selbst:
oracle.com/goto/applications/at

Sie bieten jede Menge an. Warum wird davon so wenig gekauft?

Die kurze Antwort lautet: Aufgrund von Kommunikationsproblemen. Bei vielen digitalen Marketing-Lösungen geht es zu viel um den Technologie- und zu wenig um den Kommunikationsaspekt. Deshalb finden Vertriebsmitarbeiter nicht zu ihrem Zielpublikum. Und Kunden finden keine umfassenden und übersichtlichen Informationen. Deshalb werden die meisten Unternehmen ihrem eigenen Anspruch in Sachen Kundenorientierung nicht gerecht. Und die Verkaufszahlen sinken.

Die Oracle Marketing Cloud ist anders. Sie verknüpft als einzige heutige Marketing-Lösung für die Cloud Cross-Channel-Funktionen, Produkt-/ Unternehmensinformationen, Social Marketing und Datenmanagement. Sie ermöglicht durch personalisiertes



Marketing die Ansprache und Entwicklung der am besten geeigneten Kunden. Dies schlägt sich in verbesserter Kundenbindung, mehr Kundenempfehlungen und höherem Umsatz nieder.

» Lesen Sie hier einen Überblick mit weiteren Informationen:
oracle.com/goto/applications/at

MACHEN SIE EINE PAUSE UND GENIESSEN SIE UNSER ORACLE SUDOKU!

So funktioniert's: Tragen Sie die Nummern 1 bis 9 in die leeren Zellen ein, sodass jede Nummer in jeder Reihe, in jeder Zeile und in jedem 3x3-Teile-Quadranten nur einmal vorhanden ist. Falls Sie Hilfe benötigen, finden Sie die Lösung auf der Rückseite des Magazins.

	9		8	5				6
	2						7	
		6	4	7				
5		2			3	9		
	6	9				8	5	
		8	7			6		2
				2	7	1		
	5						2	
2				4	6		9	

Schon wieder ein Systemausfall im Rechnungswesen? Es wird Zeit, über eine Cloud-Lösung nachzudenken!

Jede Accounting-Software, die nur über Basisfunktionen verfügt, wird früher oder später mit dem raschen Wachstum des Unternehmens nicht mehr fertig. Doch was kommt dann? Software teuer kaufen und aufwändig vor Ort einsetzen – und dies auch noch alle paar Jahre wiederholen?

Es gibt eine Alternative: Entscheiden Sie sich für eine cloudbasierte Lösung, die mit Ihrem Unternehmen wächst – und zwar ohne festgelegte Grenzen. Wenn die 5 folgenden Aussagen auf Ihr Unternehmen zutreffen, sollten Sie diesen Schritt gehen:

1. Ihr Unternehmen wächst extrem schnell
2. Ihre Systeme sind den steigenden Datenmengen nicht mehr gewachsen
3. Berichterstattung und Sicherstellung der Einhaltung von Vorschriften nehmen viel zu viel Zeit in Anspruch
4. Sie expandieren international
5. Sie brauchen besseren Überblick über Ihre Geschäftsdaten

Treffen zwei oder mehr dieser Statements auf Ihr Unternehmen zu? Dann sollten Sie sich mit den cloudbasierten ERP und Enterprise Performance Management (EPM)Lösungen von Oracle beschäftigen.

» Lesen Sie das eBook zu modernem Finanzmanagement für mittlere Unternehmen: oracle.com/goto/applications/at

30%



SCHON GEWUSST?

Style Team, ein führender Anbieter von Beleuchtungsartikeln, kann dank Oracle E-Business Suite seine Produkte 30% schneller ausliefern.

» Erfahren Sie hier, wie es dazu kam:
oracle.com/goto/applications/at

Die solarbetriebene Cloud ist da!

Schauen Sie mal aus dem Fenster – sehen Sie Wolken am Himmel? Diese Wolken gäbe es nicht ohne die Sonne. Wenn Sie Cloud-Technologie mit herausragender Sicherheit, garantierter Verfügbarkeit und vereinfachtem Management wollen, brauchen Sie dazu eine Art virtueller Sonne – und die heißt Oracle Solaris.



Oracle Solaris 11.2 umfasst Erweiterungen, die das weltweit erste echte Cloud-Betriebssystem noch besser machen. Oracle Solaris zählte schon bisher zu den Angeboten mit dem höchsten Sicherheitsniveau. Die neue Version bietet noch besseren Schutz mit Erfüllung aller wichtiger Branchen- und Industriestandards. Das Ergebnis: Ihre sensibelsten Daten und Services sind sicher.

Es gibt noch mehr gute Neuigkeiten: Mit Oracle Solaris 11.2 sind Ihre vorhandenen Anwendungen sofort Cloud-fähig – ohne zusätzlichen Arbeitsaufwand!

5

» Lesen Sie jetzt das neue Oracle Solaris 11.2 eBook:
oracle.com/goto/it-infrastructure/at

Sie diskutieren noch, ob Sie zur Cloud wechseln sollen? Treffen Sie eine Entscheidung!

Jeder lange Weg beginnt mit dem ersten Schritt. Beim Cloud Computing besteht dieser Schritt darin, Ihre Datenbanken in einer privaten Cloud zu konsolidieren. Ihre Vorteile? Höhere Leistung, Verfügbarkeit und Sicherheit sowie Reduzierung von Kosten.

Oracle Cloud-Infrastrukturen umfassen Server, Speicher, Netzwerkressourcen und Software, die perfekt aufeinander abgestimmt sind. Die perfekte Basis für die private Cloud.

» Erfahren Sie mehr über die Vorteile einer Oracle Cloud-Infrastruktur:
oracle.com/goto/it-infrastructure/at

KONTAKT

Benötigen Sie weitere Informationen?
Telefon: +4313377762
E-Mail: johannes.goldbach@oracle.com

» oracle.com/at/kmu

ENTWICKELN ODER KAUFEN

Zwei unterschiedliche Ansätze zur Datenbankverwaltung – eine eigene Datenbank entwickeln oder ein vollständiges, vorentwickeltes Oracle Database Appliance-System mit Intel® Xeon®-Prozessoren kaufen.



Vergleichen Sie selbst:

www.oracle.com/goto/oda-at



+4313377762



johannes.goldbach@oracle.com



Smarter decisions on the go.

Oracle Business Intelligence Mobile technologies.

Easily customise your analytics and design your own Mobile Business Intelligence apps.

Mobility is becoming a growing requirement for businesses, according to most analysts. Now Oracle BI Mobile gives people on the go simple, secure and fast access to mission-critical data – for better informed decisions, anytime and anywhere.

- See how easy it is to create your own mobile analytics app.
- Experience how business users can get the same range of BI functionality they have on their PC, on iOS devices.

oracle.com/goto/bi-mobile

Plug into the Cloud

- Die aktuelle Generation der weltweit führenden Datenbank, Oracle Database 12c, ist für verschiedene Plattformen verfügbar. Oracle Database 12c Enterprise Edition bietet Kunden, die private Datenbank-Clouds bereitstellen, sowie SaaS-Anbietern zahlreiche Vorteile, die die Leistungsstärke von Oracle Database in einem sicheren und isolierten Multitenant-Modell nutzen möchten
- Oracle Database 12c Enterprise Edition bietet umfassende Funktionen zum Verwalten von extrem anspruchsvollen Transaktionsprozessen, großen Datenmengen und Data Warehouse-Arbeitslasten
- Kunden steht eine breite Palette an Oracle Database Enterprise Edition-Optionen zur Verfügung, die den Anforderungen von Geschäftskunden in puncto Performance, Sicherheit, Big Data, Cloud und Verfügbarkeits-Service-Level gerecht werden.

» **Weitere Informationen zu Oracle Database-Produkten:**
oracle.com/de/products/database/overview/index.html

Transformation Ihrer IT-Umgebung mit einer Datenbank-Cloud

Database as a Service (DBaaS) ist ein Datenbankmodell, bei dem Datenbankumgebungen aus einem vordefinierten Servicekatalog ausgewählt und im Self-Service-Verfahren bereitgestellt werden. Unternehmen jeder Größe profitieren von einem Database as a Service (DBaaS)-Modell bzw. einer Datenbank-Cloud durch Vereinfachung der IT-Infrastruktur und Automatisierung manueller Prozesse. Unternehmen können mit derselben Software- und Hardware-Infrastruktur Datenbankfunktionen für zahlreiche Nutzer und Abteilungen bereitstellen. Entscheidende Vorteile von Datenbank-Clouds sind Agilität und schnellere Servicebereitstellung. Die Bereitstellung von Datenbanken in IT-Umgebungen dauert meist Tage oder Wochen. Mit DBaaS sind es nur Minuten. Vereinfachte IT-Infrastruktur sorgt für mehr Agilität, weniger Risiko und geringere Kosten.

» **Weitere Informationen finden Sie hier:**
oracle.com/cloud/private-cloud.html

NEHMEN SIE PLATZ UND VERFOLGEN SIE DAS COUCH-GESPRÄCH

Auf der Couch unterhalten sich die Führungskräfte. Über das, was funktioniert. Über das, was nicht funktioniert. Und über das, was kommt.

oracle.com/goto/thecouch

KOMMEN SIE ZU UNS AUF DIE COUCH!



SUDOKU LÖSUNG:

7	9	4	8	5	2	3	1	6
8	2	5	3	6	1	4	7	9
1	3	6	4	7	9	2	8	5
5	7	2	6	8	3	9	4	1
3	6	9	2	1	4	8	5	7
4	1	8	7	9	5	6	3	2
9	4	3	5	2	7	1	6	8
6	5	1	9	3	8	7	2	4
2	8	7	1	4	6	5	9	3

Copyright © 2015, Oracle und/oder ihrer Tochterunternehmen. Alle Rechte vorbehalten. Images: © Shutterstock
 Oracle und Java sind eingetragene Marken von Oracle und/oder ihrer Tochterunternehmen. Andere Markennamen können Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer sein. Dieses Dokument dient lediglich zu Informationszwecken und die enthaltenen Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Dieses Dokument erhebt keinen Anspruch auf Fehlerfreiheit. Es unterliegt außerdem keinen mündlich ausgesprochenen oder stillschweigenden Garantien oder Bedingungen, insbesondere stillschweigenden Garantien und Bedingungen hinsichtlich Marktgängigkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck. Insbesondere wird jegliche Haftung hinsichtlich dieses Dokuments ausgeschlossen. Auf Grundlage dieses Dokuments entstehen keinerlei direkte oder indirekte vertragliche Verpflichtungen. Zur elektronischen oder mechanischen Reproduktion oder Übertragung dieses Dokuments, egal zu welchem Zweck, ist vorab eine schriftliche Erlaubnis einzuholen. Oracle übernimmt keine Verantwortung für Angebote, Produkte oder Dienstleistungen von Partnern und schließt jedwede diesbezügliche Haftung aus.

Bitte führen Sie dieses Magazin dem Recycling zu. Dieses Magazin wurde mit pflanzlicher Druckfarbe gedruckt. AT



Oracle legt großen Wert auf die Entwicklung umweltfreundlicher Verfahren und Produkte



ONE
 ORACLE MAGAZIN FÜR DEN MITTELSTAND