

IM MITTELPUNKT: IHR UNTERNEHMEN

Warum mittelständische Unternehmen mit
JD Edwards EnterpriseOne so erfolgreich sind.





„Wir haben unsere Profitabilität und Liquidität noch steigern können, weil wir durch die Oracle Software schneller über genauere Management-Informationen verfügen.“

Ingo Bachmann
Leiter EDV und Organisation,
BaumitBayosan GmbH & Co. KG,
Bad Hindelang

Die Ansprüche wachsen. Und Ihr Unternehmen?

Die Geschäftswelt ist analog. Verfahren und Prozesse lassen sich nicht in – auch noch so kleine – digitale Schritte zerlegen. Denn sie laufen nicht nur parallel ab; sie überschneiden sich auch zumeist.

Für die Unternehmensführung sind deshalb ganzheitliche Sicht und Transparenz wesentlich. Dennoch darf die Hierarchie keine Rolle spielen: Auch jeder einzelne Mitarbeiter muss die für ihn notwendigen Informationen besitzen.

Transparenz heißt: motivierte Mitarbeiter schaffen

Eine ganzheitliche Sicht macht es leichter, Zusammenhänge zu erkennen und vernetzte Geschäftsabläufe transparent zu gestalten. Allerdings erfordert die ganzheitliche Betrachtung ein Umdenken, was die Definition der IT-Basis betrifft: Nicht die Hardware, das Betriebssystem oder die Anwendung sind die IT-Basis.

Die wirkliche Basis für Ihre IT sind die Daten – aus Ihrem Unternehmen und seinen Märkten. Diese Daten gilt es zentral so vorzuhalten, dass sie mit entsprechenden Anwendungen jederzeit, von überall her und unabhängig von Betriebssystem und Hardware im Sinne des Unternehmens genutzt werden können.

Dadurch verstehen Mitarbeiter Zusammenhänge besser und können im Rahmen ihrer Kompetenz freier entscheiden. Weil sie mehr wissen. Kurz: Informierte Mitarbeiter sind immer auch motivierte Mitarbeiter – und die Wertschöpfung steigt.

JD Edwards EnterpriseOne – Standard nicht von der Stange

Mit JD Edwards EnterpriseOne hat Oracle eine leistungsfähige Standard-Lösung geschaffen, die alle Prozesse und Vorgänge eines Unternehmens abbildet und aus Daten gezielte Informationen macht. Leistungsfähige Funktionen, automatisierte Prozessabläufe, umfassende ERP-Integration, zuverlässige Standard-Schnittstellen und ein modularer Aufbau kennzeichnen JD Edwards EnterpriseOne. Die Oracle Lösung ist durchgängig von der Planung bis hin zum Finanz- und Rechnungswesen. Sie ist modular aufgebaut und jederzeit erweiterbar und skalierbar.

Gemeinsam mit den Experten von Oracle Consulting und dem Oracle Partner Ihres Vertrauens entsteht so die Lösung, die Ihren Zielen entspricht. Sie sparen Zeit und Geld, erhöhen die Wertschöpfung und – Sie können Verantwortung delegieren und sich auf Führungsaufgaben konzentrieren.



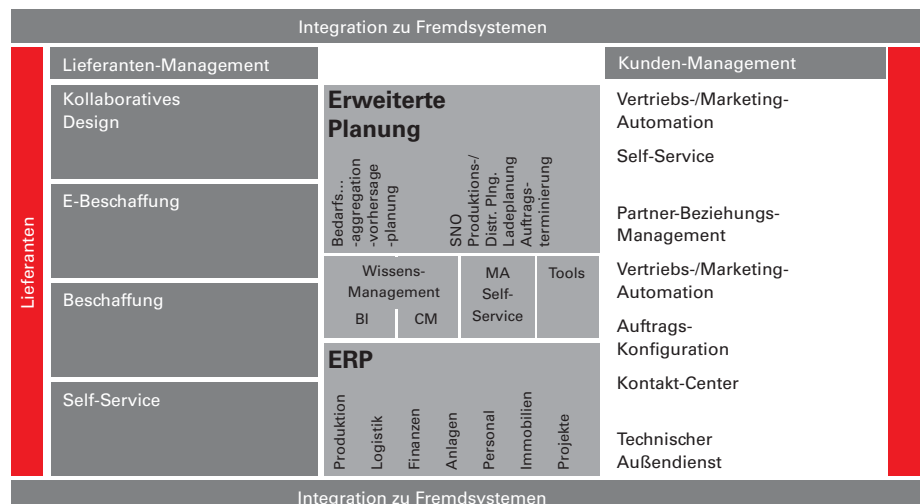
JD Edwards EnterpriseOne – eins für Alles und alles für Eins

JD Edwards EnterpriseOne stellt die Kunden- und Unternehmensdaten in den Mittelpunkt. Das heißt, Hardware und Betriebssystem spielen kaum eine Rolle. Denn durch die offenen Standards und Schnittstellen, die alle Oracle Lösungen auszeichnen, kann JD Edwards EnterpriseOne auf nahezu allen Systemen eingesetzt werden. Für Sie bedeutet das: Eine System-Umstellung ist bei Anschaffung nicht zwingend notwendig. Sie können beim Bewährten bleiben.

Module für Ihren Geschäftserfolg

JD Edwards EnterpriseOne bildet das gesamte Unternehmen ab, seine Sparten und seine Prozesse. Dabei stehen Ihre Produkte, Kunden und Zulieferer im Mittelpunkt.

Intelligente Module verknüpfen die Daten zu den Informationen, die Sie benötigen. Und weil Sie in den seltensten Fällen alles auf ein Mal brauchen, können Sie bei JD Edwards EnterpriseOne wirklich ganz klein anfangen: Die Module sind skalierbar. Damit bauen Sie Ihre Lösung so auf, dass sie mit Ihren Expansionsplänen Schritt hält.





JD Edwards EnterpriseOne – immer richtig für Ihr Business

Kosten senken mit Hand und Fuß. Und mit Köpfchen.

Der Begriff Konsolidierung wird heute zumeist im Zusammenhang mit Hardware gebraucht. Im Mittelstand zählen Flexibilität und kurze Reaktionszeiten. Und je besser Sie Ihre Märkte und die eigenen Ressourcen kennen, um so wettbewerbsfähiger ist Ihr Unternehmen.

Die Oracle Informationsarchitektur setzt wesentlich weiter vorne an: bei Datensammlung und -aufbereitung. Ausgehend von der Technologie (z. B. Oracle Datenbank und Oracle Application Server) werden Geschäftsprozesse und Datenzugriff über ein einheitliches Datenmodell gesteuert, das auch Dritt-Anbieter integriert.

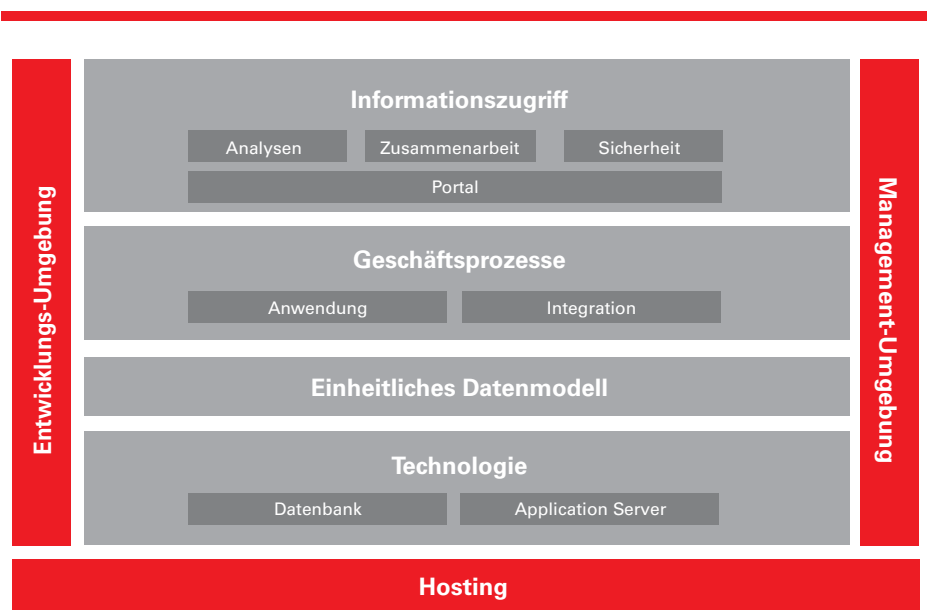
JD Edwards EnterpriseOne

JD Edwards EnterpriseOne umfasst eine Vielfalt an Modulen und Komponenten. Die Lösung baut auf offenen Oracle Standards auf und kann vom Oracle Partner Ihres Vertrauens exakt auf Ihr Unternehmen zugeschnitten werden.

JD Edwards EnterpriseOne

- **Effizienz:** einfaches Anpassen, wenn sich Prozesse oder Regeln ändern

- **Skalierbarkeit:** automatisches Integrieren weiterer Funktionen ohne teure Technologie-Wechsel, manuelle Konvertierung und Datenverlust
- **Produktivität:** schnelles Auffinden von Informationen durch optimierte, vertraute Oberflächen und einheitliche Pflege und Wartung
- **Preiswürdigkeit:** feste Preise und Termine bei Implementierung und Anpassung
- **Integrationsfähigkeit:** garantierte Erweiterbarkeit, Skalierbarkeit und Aufwärts-Kompatibilität
- **Flexibilität:** Hosting nach Maß – im eigenen Haus oder bei Ihrem Oracle Partner



Ein konkretes Mittelstandsangebot für Sie? Ihr Oracle Partner berät Sie gern. Oder Sie wenden sich direkt an Oracle.

Oracle für den Mittelstand

Oracle Database 10g Standard EditionOne – preiswerte Einsteigerlösung auch für kleine Multi-Core-Systeme.

Oracle Database 10g Standard Edition – Ausbaustufe der SE One. Erlaubt z. B. das Aufsetzen kleinerer Cluster-Systeme mit Oracle Real Application Clusters.

Oracle Database 10g Enterprise Edition – erfüllt die höchsten Anforderungen an Performance, Verfügbarkeit und Funktionalität.

JD Edwards EnterpriseOne – ERP-Lösung, speziell konzipiert für den Mittelstand. Komplett mit Finanzbuchhaltung, Materialwirtschaft, Vertrieb, Service, Beratung und Support.

Oracle Application Server 10g Standard EditionOne – die Plattform für Portale, schnelle Software-Entwicklung, J2EE-Server und Browser-Management.

Oracle Application Server 10g Enterprise Edition – ergänzt die Standard Edition um Business Intelligence, Integration und Wireless-Funktionen.

oracle.com/de/mittelstand

Im Mittelpunkt: der Mittelstand

So unterschiedlich kleinere und mittlere Unternehmen auch sind: In vielen Bereichen sind sie sich so ähnlich, dass sie auf standardisierte – und damit kostengünstige – Lösungen bauen können. Vor allem dann, wenn die Lösung von Oracle kommt und von einem der deutschlandweit über 1.400 Oracle Partner optimiert wird.

JD Edwards EnterpriseOne für den Mittelstand Materialwirtschaft

mit Einkauf/Beschaffung, Verkauf, Lagerwirtschaft, Produktion (Diskrete und Prozess-Fertigung).

Finanz- und Rechnungswesen

Kreditoren, Debitoren, Cashflow – alles, damit Ihr Unternehmen profitabel bleibt.

CRM (Customer Relationship Management)

mit Telefonverkauf und Außendienst-Steuerung. Innendienst und Außendienst wissen immer, wie es um sie steht.

Wartung (Service)

mit Tele-Service (Call Center).

Business Intelligence

Daten verknüpfen zu aussagestarken Informationen für die Unternehmensführung. Das Modul unterstützt auch die Rechnungslegungsvorschriften nach IAS und SRS und kann parallel zu HGB eingesetzt werden.

Personalwesen

Personalkosten steuern und Eigenverantwortlichkeit fördern – inklusive Lohn- und Gehaltsabrechnung, Zeit-Management und Personalbeschaffung.

Jedes einzelne Modul von JD Edwards EnterpriseOne ist in sich skalierbar. Und wenn Sie weitere Prozesse integrieren möchten, ist das auch kein Problem: Sie docken beispielsweise an Ihre Lösung das Modul „Projekte“ – oder was immer Sie benötigen. Ihr Oracle Partner ist da ganz flexibel und richtet sich nach Ihnen. Auch was den Zeitpunkt betrifft.



ORACLE Deutschland GmbH

Riesstrasse 25
D-80992 München
Tel.: 0800-1 81 01 11
oracle.com/de

Oracle Austria GmbH

IZD Tower
Wagramer Strasse 17-19
A-1223 Wien
Tel.: 0800-29 76 26
oracle.com/at

Oracle Software (Schweiz) GmbH

Täferstrasse 4
CH-5405 Baden-Dättwil
Tel.: 0800-55 25 74
oracle.com/ch

Oracle, JD Edwards and PeopleSoft are registered trademarks of Oracle Corporation and/or its affiliates. Other names may be trademarks of their respective owners.

Printed in Germany, April 2006.