

1. Unternehmensdaten

Das Unternehmen

Name
Informatica GmbH

Rechtsform
GmbH, Amtsgericht Frankfurt/Main,
Handelsregister HRB 76564

Geschäftssitz
D-60528 Frankfurt, Lyoner Str. 15
Telefon: 0049/69/92 88 09-0
Telefax: 0049/69/92 88 09-500
E-Mail: info-de@informatica.com
Internet: www.informatica.com/de

Geschäftsführer
Otto Neuer
Earl Fry

Unternehmensverbindungen
Schweiz
Informatica Software (Schweiz) GmbH
CH-5405 Baden-Dättwil, Täfernstr. 4
Telefon: 0041/56/483 38 38
Telefax: 0041/56/483 38 99
E-Mail: info-ch@informatica.com
Internet: www.informatica.com/ch

Worldwide Headquarters
Informatica Corporation
USA-Redwood City, CA 94063
100 Cardinal Way

Partnerschaften
Informatica unterhält strategische Partnerschaften mit führenden Unternehmen, u. a. mit Accenture, Adastra, Atos Origin, Bearing Point, BT Consult, Bull, CapGemini, CMG Logica, CSC Ploenzke, Deloitte Consulting, EDS, Gedas, Hewlett-Packard, integration-factory, Infosys, MSG, SAP, SD&M, Siemens Business Services, Simple Fact, Softlab, Steria Mummert Consulting, Sun, Syncwork, Syskoplan, TATA Consultancy Services, Trivadis, Tri-W-Data, T-Systems, Unilog Avinci und Wipro.

Stand und Entwicklung des Unternehmens

Gründung
1993
1998 eröffnete Informatica den ersten europäischen Firmensitz in Deutschland, anschließend Zweigniederlassungen in England, der Schweiz, den Niederlanden, Belgien und Frankreich und sicherte über ein Netz aus Vertriebskanälen die komplette Abdeckung des europäischen Marktes.

Umsatz
2008: US\$ 455,7 Mio.

Personal
2008: über 1.300 Mitarbeiter (weltweit)

2. Produkt- und Service-Angebot

Tätigkeitsbereiche

Informatica löst eines der größten Probleme, vor denen Unternehmen heute stehen: das Arbeiten mit Daten, die fragmentiert auf unterschiedlichen IT-Systemen liegen. Mit Informatica-Lösungen können Firmen ihre gesamten Daten nach Belieben prüfen, integrieren, sie bewegen und darauf zugreifen, um so ihr volles Geschäftspotenzial umzusetzen. Dadurch wird Komplexität verringert, Konsistenz gewährleistet und das Unternehmen wird leistungsfähiger.

Produktangebot

Datenintegration
PowerCenter®

Informatica PowerCenter – der Standard für die Integration von Unternehmensdaten – ist eine adaptive Software, die verbesserte Datenintegrität und Transparenz von Unternehmensdaten und -prozessen bietet. PowerCenter hat sich in Tausenden von Implementierungen bei einer Vielzahl von Integrationsprojekten bewährt. Durch den Ansatz „einmal implementiert – überall einsetzbar“ erzielen Unternehmen erhebliche Zeit- und Kosteneinsparungen bei jedem nachfolgenden Projekt. Zusammen mit der PowerCenter Connect-Produktlinie wird ein nativer Datenzugriff auf zahlreiche Systeme und Anwendungen ermöglicht. PowerCenter gibt es in zwei Editionen, der PowerCenter Standard Edition für den Zugriff auf und die Integration und Bereitstellung von Daten und die PowerCenter Advanced Edition.

Datenzugriff
Informatica PowerExchange®

Informatica PowerExchange ist eine patentierte Software für den Zugriff auf Daten aus heterogenen Systemen. PowerExchange bietet einen kosteneffektiven Datenzugriff – in Echtzeit oder Batch, das Lesen und Schreiben von Veränderungsdaten (Changed Data Capture) oder die Verarbeitung von Massendaten – in einer sicheren, zuverlässigen und skalierbaren Lösung.

Informatica Data Quality®

Informatica Data Quality wurde eigens zu dem Zweck entwickelt, die Kontrolle von Datenqualitätsprozessen in den Verantwortungsbereich der Fachabteilungen zu rücken. Diese äußerst bedienerfreundliche Software stellt in einer einzigen Lösung Funktionen für das Datenqualitäts-Profilieren, die Datenbereinigung, den Datenabgleich sowie die Datenqualitätsüberwachung bereit. Datenanalytiker und Datenverwalter verwenden Informatica Data Quality, um einzelne und unternehmensweite Datenqualitätsprojekte zu entwickeln, zu verwalten, bereitzustellen und zu kontrollieren.

Informatica Data Explorer®
Informatica Data Explorer ist eine Software, die Fachabteilungen und IT-Anwendern leistungsfähige Data Profiling- und Data Mapping-Funktionen bereitstellt. Datenanalytiker und Datenverwalter arbeiten mit Informatica Data Explorer, um Daten aus jeder beliebigen Quelle zu durchsuchen und einem Profiling zu unterziehen. Diese anwendungsfreundliche Software zeigt verborgene Datenqualitätsprobleme, Datenlücken sowie Unstimmigkeiten und Inkompatibilitäten innerhalb derselben Datenquelle und über mehrere verschiedene Datenquellen hinweg auf.

Informatica Complex Data Exchange®

Informatica Complex Data Exchange ermöglicht den Zugriff auf komplexe Daten. Zu den komplexen Daten zählen unstrukturierte Daten (z. B. binäre Dateien, Tabellenkalkulationen, Dokumente und Druckströme), halbstrukturierte Daten (z. B. alte Datenformate wie etwa COBOL, Standards wie HIPAA, EDI, HL7, SWIFT) sowie komplex strukturierte Daten (z. B. ACORD, MISMO oder Daten in XML-Dokumenten mit extrem hierarchischen, rekursiven Strukturen).

Support

Der Informatica 24-Stunden-Kundensupport bietet einen hochqualifizierten Service für Anwender und Partner. Informatica verfügt über Support-Zentren in Amerika, Asien und Europa.

Professional Services und Schulungen

Informatica Kunden und Partner erhalten umfassende Unterstützung bei der Konzeption und Implementierung von Informatica Lösungen. Qualifizierte und erfahrene Informatica Trainer schulen in der PowerCenter-Plattform und den dazugehörigen Erweiterungsprodukten. Die Informatica Seminare können in Frankfurt oder in der Schweiz sowie beim Kunden vor Ort stattfinden.

Kunden

Weltweit nutzen über 2.900 Unternehmen die Software von Informatica. Mehr als 80 Prozent der Fortune 100 Unternehmen sind Informatica-Kunden. Kunden in Zentraleuropa sind u. a. Abbot Diagnostics, AUDI, Aventis, Bank Julius Bär, Bayer, BMW, Boehringer Ingelheim, Cemex, Commerzbank, CreditSuisse, Deutsche Börse, Dresdner Bank, Deutsche Bank, Daimler-Chrysler, DBV Winterthur, Deutsche Bahn, Deutsche Bundeswehr, Deutsche Post, Deutsche Telekom, DEVK Versicherungen, GlaxoSmithKline, KKH, Landesbank Baden-Württemberg, LBS, Linde, Loyalty Partner, Roche, RWE Energie, Sanofi Aventis, SwissRe, Tui InfoTec, UBS, Volkswagen.