

1. Unternehmensdaten

Das Unternehmen

Name
MEGA International GmbH

Rechtsform
GmbH, Amtsgericht Berlin,
Handelsregister HRB 107292

Geschäftssitz
D-10243 Berlin, Stralauer Platz 34
Telefon: 0049/30/20 05 36 99-0
Telefax: 0049/30/20 05 36 99-5
E-Mail: info.de@mega.com
Internet: www.mega.com/de

Geschäftsführer
Rolf Irion

Standorte
Der Hauptsitz von MEGA befindet sich in Paris (Frankreich); weitere Büros sind in Amsterdam (Niederlande), Berlin (Deutschland), Boston (USA), Casablanca (Marokko), London (UK), Mailand (Italien), Monterrey (Mexiko) und Tokio (Japan).

Unternehmensphilosophie
Als führender unabhängiger Anbieter von Unternehmensarchitektur-Methodologien hat MEGA eine Expertise in der Lösung komplexer Geschäfts- und IT-Herausforderungen durch Modellierungstechniken. MEGA bietet seinen Kunden eine Kombination aus Werkzeugen, Methoden und umfangreicher Projekterfahrung. MEGA begleitet seine Kunden mit einer an den jeweiligen Projektkontext angepassten Methodologie. MEGA Software beinhaltet Methodologie und wertvolle Funktionalität Out-of-the-box und verbindet diese mit einer hohen Anpassbarkeit und einem leistungsfähigen Repository.

Stand und Entwicklung des Unternehmens

Gründung

1991

Umsatz
2007: EUR 30 Mio.

Personal
2008: 300 Mitarbeiter

2. Produkt- und Service-Angebot

Tätigkeitsbereiche

MEGA ist ein führender Lösungsanbieter für Enterprise Architecture – von der Geschäftsprozessanalyse bis zum Design von IT-Systemen. Kunden profitieren von MEGAs ganzheitlicher und service-orientierter Sicht auf Unternehmensarchitekturen. Darüber hin-



aus bietet MEGA eine Lösung der neuesten Generation für Governance, Risk und Compliance Management. MEGA operiert unabhängig von anderen Software-Herstellern. Damit garantiert das Angebot von MEGA uneingeschränkte Kompatibilität. MEGA bietet gemeinsam mit seinen Partnern eines der weltweit größten Beraterteams, das sich ausschließlich Unternehmensarchitekturen und Modellierung widmet.

Produktangebot

MEGA Modeling Suite

MEGA Modeling Suite ist die Technologie für Enterprise Architecture by Design, von der Analyse und Optimierung aller Geschäftsprozesse bis zum service-orientierten Design von IT-Systemen. Änderungen von Prozessabläufen, Applikationen und Technologien und ihre Auswirkung innerhalb des Unternehmens werden in Echtzeit dargestellt. Damit können die Auswirkungen organisatorischer oder technischer Änderungen bereits vor ihrer eigentlichen Implementierung beurteilt werden. Die MEGA Modeling Suite ist flexibel und lässt sich sofort an Veränderungen im Unternehmen anpassen.

MEGA GRC Suite

MEGA GRC Suite ist ein operatives System zum Management operationeller Risiken und zum Monitoring von Compliance und internen Kontrollsystmen. Es gilt als eines der umfassendsten Systeme für Goverance, Risk und Compliance. MEGA GRC Suite ist eine Technologie, um eine risikoorientierte Unternehmensführung zu ermöglichen, Regelkonformität zu monitoren und eine rechtssichere Organisation zu gewährleisten.

Professional Services

o Von der Ist-Analyse bis zum Projekt:

Die ganzheitliche Betrachtung eines Unternehmens umfasst alle Schritte von der Aufnahme der Istsituation über die Analyse, die mögliche Ableitung von Optimierungspotenzialen auf Basis fundierter Erkenntnisse bis zur Bereitstellung der

Informationen in geeigneter Form für alle Stakeholder. Beliebige Sollzenarien können entwickelt, geplant und in Projekten umgesetzt werden.

- o **Berücksichtigung aller Perspektiven:** MEGA berücksichtigt alle Ebenen und Perspektiven, von den Zielen über die Geschäftsprozesse, Geschäftsbereiche, Standorte und Organisationseinheiten, Anwendungen und Daten bis zu den eingesetzten Technologien. Unternehmensrisiken sowie regulatorische Komponenten werden mit in die Betrachtung einbezogen.
- o **Entscheidungsunterstützung und Orientierungshilfe:** Für jede Ebene und Perspektive werden die genau richtigen Modelle, Diagramme und Analysen angeboten. So werden Verantwortliche und Mitarbeiter bei Entscheidungen und ihrer täglichen Arbeit unterstützt.
- o **Flexibilität:** Der Detailierungsgrad kann sukzessive verfeinert werden. Ausgehend von einer zunächst oberflächlichen Beobachtung kann sowohl top-down, bottom-up als auch horizontal über Organisationseinheiten und Prozesse hinweg die Modellierung nach und nach ausgebaut werden.
- o **Integrität der Daten:** Alle Informationen werden dabei in einem zentralen integrierten Repository gesammelt, das die Integrität und Konsistenz aller Daten – Modelle, Diagramme, Objekte – und deren Beziehungen zueinander garantiert.

Kunden

Mehr als 2.000 Kunden aus 40 Ländern mit insgesamt 50.000 Anwendern vertrauen auf die Lösungen von MEGA und wurden erfolgreich bei der Anpassung von Prozessen und IT-Strukturen an die Geschäftsanforderungen begleitet. Dazu gehören: Allianz, Amadeus, AXA, Alstom, Celestis, EADS, France Telecom, Henkel, Morgan Stanley, Novartis, Renault Nissan, Raab Karcher, Rheinmetall, Sanofi Aventis, Schweizerische Bundesbahnen, Unicredit, Veolia.