

DMS HALLE 3 – STAND 3062



Meta Modules

EXPLORE THE POWER OF INTEGRATION

METAMODULES – DENN IHRE INFORMATIONEN SIND IHR WERTVOLLSTES KAPITAL

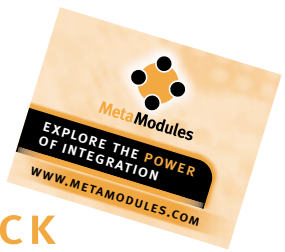
**Ob E-Mails, Buchführungsdaten, Personal-
daten, Dokumente oder Arbeitsunterlagen,
alle Informationen Ihres Unternehmens sind
für Sie von strategischer Bedeutung. Umso
wichtiger ist es also, sie nicht nur zu speichern
und zu verwalten, sondern in einem höchst
flexiblen Maße nutzbar zu machen.**

MetaModules ist die Integrationsplattform für SAP, Microsoft Exchange 2000, Lotus Domino und Portallösungen im Zusammenspiel mit bestehenden Enterprise Storage- und Backup-Lösungen und der Langzeit-Archivierung auf optischen Datenträgern. MetaModules integriert die führenden Mail-Applikationen, ERP-Systeme und Enterprise Storage-Systeme zu einer einheitlichen, unternehmensweiten Datenverwaltung.

Die maßgeschneiderte Integration in die Applikation, das intelligente Management der Daten und die für den Benutzer unsichtbare Ein- und Auslagerung, erlaubt regelgesteuert eine individuelle Organisation Ihrer Applikations-Server und der vorhandenen Speicher-Infrastruktur.

Mit dem auf der Java-Enterprise Architektur (J2EE) basierenden Meta-Modules Server können Ihre Daten entsprechend Ihrer Geschäftsregeln zwischen schnellem Server-Speicher, der SAN Umgebung, entfernt angebundenen File-Servern, Tape-Libraries und optischen Medien migriert werden.

So entsteht ein perfektes Zusammenspiel bestehender Enterprise Storage Lösungen, Backup-Systemen und Scan-/Imaging-Produkten, das eine optimal an Ihr Unternehmen angepasste Lösung im Sinne einer effektiven und effizienten Datennutzung ermöglicht – und das zu einem erstaunlich günstigen Preis.



AUF EINEN BLICK

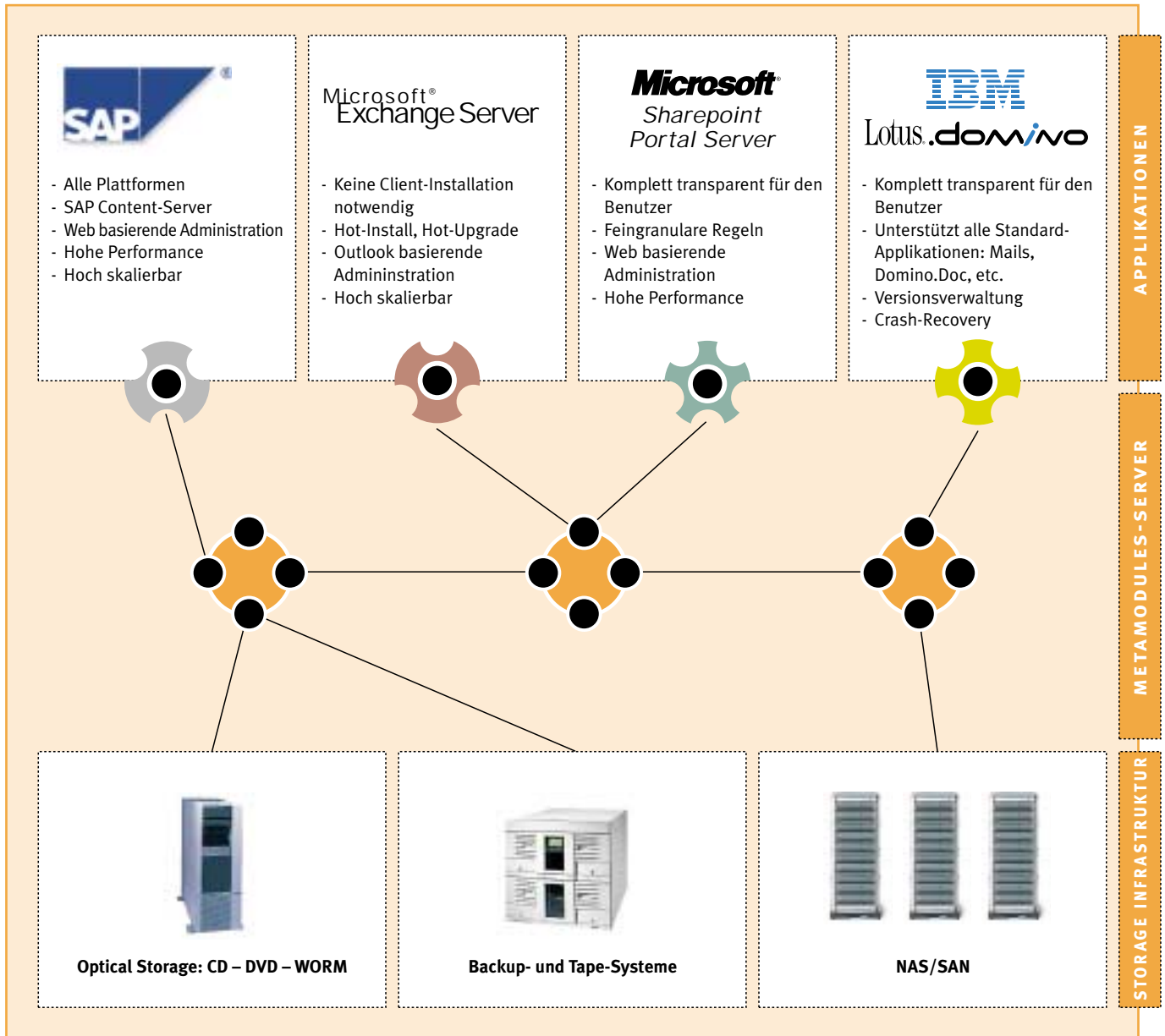
Die Technischen Highlights

- Durchgängige Applikations-Integration
- Keine Client-Installation notwendig
- Plattformunabhängige Server-Implementierung auf J2EE-Basis
- Hohe Performance durch direkte Unterstützung für SAN/NAS-Umgebungen
- Feingranulare Regeln für die Aus-/Einlagerung der Daten
- Skalierbar vom Entry-Bereich bis zur Enterprise-Umgebung
- Unterstützung bestehender Enterprise Storage Umgebungen (z.B. EMC, IBM, HP/Compaq)
- Flexible Migration der Daten zwischen primärem, sekundärem und tertiärem Speicher
- Applikationsübergreifende Funktionalität wie Index-Extraktion und Fulltext-Retrieval
- Unterstützung für die führenden Scan- und Imaging-Lösungen

Ihre Vorteile

- Geringer Installationsaufwand
- Kein Schulungsaufwand
- Unterstützung aller Serverumgebungen mit Java-Unterstützung
- Nutzung der bestehenden Speicher- und Backup-Infrastruktur
- Flexible Erweiterbarkeit
- Geringer Wartungs- und Administrationsaufwand
- Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis

EXPLORE THE POWER OF INTEGRATION



Überzeugen Sie sich selbst, wie einfach die Installation und Konfiguration der MetaConnectoren und die Einbettung der MetaModules-Produkte in Ihre bestehende IT-Umgebung ist. Besuchen Sie uns auf Stand 3062 in Halle 3 auf der DMS.



MetaModules

MetaModules – Unternehmensweites Daten- und Dokument-Management

für:

- SAP/R3 und MySAP.com Applikationen
- Microsoft Exchange 2000
- Microsoft Sharepoint Portal Server
- Lotus Domino
- Netzwerkspeicher (NAS/SAN)
- Optische Langzeitarchive
- Tape-Libraries
- Enterprise Backup-Systeme

Für weitere Informationen:



Distributed Engineering
Systems Software GmbH

www.metamodules.com

Distributed Engineering Systems Software GmbH
Reichenbachstraße 16, D-68309 Mannheim, Germany

Telefon +49-621-32 88 65 30

Telefax +49-621-32 88 65 45

E-mail: info@desys.com

Internet: www.desys.com



Spell GmbH

Rittnertstraße 89b, D-76227 Karlsruhe, Germany

Telefon +49 - 721 - 937 93 85

Telefax +49 - 721 - 937 41 59

E-mail: info@spell-gmbh.com

Alle Microsoft-Produkte sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation. SAP R/3 und mySAP.com sind eingetragene Warenzeichen der SAP AG. Lotus Domino ist ein eingetragenes Warenzeichen von IBM. Alle Produkte sind oder können eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Hersteller sein.

MetaModules ist ein eingetragenes Warenzeichen der Distributed Engineering Systems Software GmbH.

Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen.