

windream für MOSS



Integration, Interaktion, Kooperation

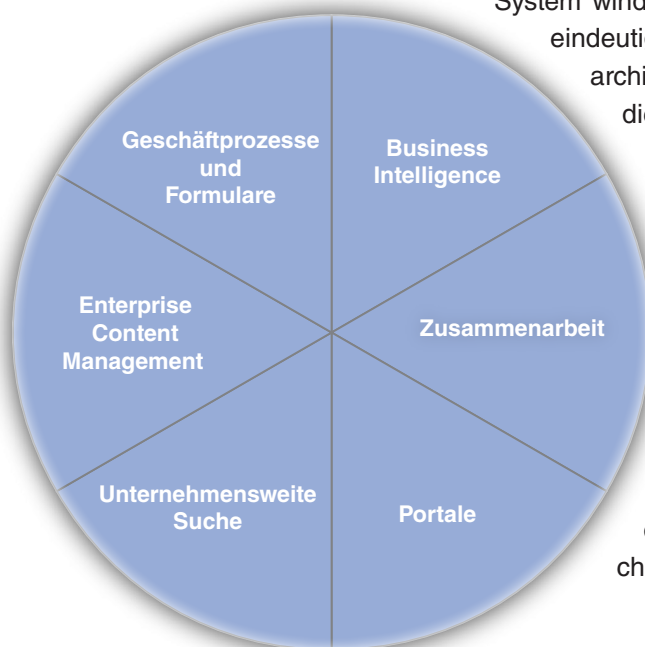


windream für Microsoft Office SharePoint Server 2007

Mit Microsoft Office SharePoint Server 2007 – kurz MOSS – bietet die Microsoft Corporation eine mächtige und leistungsfähige Serveranwendung für vielfältige Einsatzgebiete an – zum Beispiel, um heterogene und unstrukturierte Informationen leicht und effizient zu verwalten oder auch um die Zusammenarbeit zwischen Anwendern in einem Unternehmen zu vereinfachen. Dennoch: Ein effektives Management großer Informationsmengen und Dokumentbestände mit dem SharePoint-Server stößt schnell an seine Grenzen, wenn es zum Beispiel darum geht, Dokumente gezielt zu recherchieren oder komplexe Dateien wie CAD-Zeichnungen, Geschäftsberichte sowie hochauflösende Bilder sicher zu archivieren und schnell wieder verfügbar zu machen. Es sei denn, SharePoint-Anwender nutzen windream!

Die von der windream GmbH entwickelte Lösung stellt SharePoint-Anwendern den gesamten windream-ECM-Funktionsumfang ohne jegliche Einschränkung zur Verfügung und erweitert Microsofts Office SharePoint Server zu einer ganzheitlichen und vollkommen transparenten ECM-Plattform.

Komplett integriert. windream für MOSS verbindet das ECM-System windream nahtlos mit dem SharePoint-Server. SharePoint-Anwender legen ihre Dokumente wie gewohnt in der Arbeitsoberfläche der Serveranwendung ab. Die Dokumente werden nach der Erfassung in MOSS jedoch nicht auf dem SharePoint-Server gespeichert, sondern direkt in das ECM-System windream überführt. Eine automatisch generierte und eindeutige Dokument-ID sorgt dafür, dass jedes auf diese Art archivierte Dokument sofort und ohne Verzögerung über die SharePoint-Anwendung aus windream abgerufen werden kann. Die weitere Bearbeitung der auf diese Art von windream zur Verfügung gestellten Dokumente erfolgt direkt in der MOSS-Oberfläche. Es lassen sich nicht nur die Binärdateien – also die eigentlichen Dokumente – sondern auch die assoziierten Metadaten wie Indizes, Historie, Versionierung und Rechte bearbeiten.



Der direkte Zugriff auf die in windream abgelegten Dokumente erfolgt über die Dokumentlisten des Sharepoint-Servers. Eine Recherche nach archivierten Informationen wird ebenfalls über MOSS

durchgeführt. Anwendern stehen dabei alle Recherche-Optionen zur Verfügung, die das ECM-System windream bietet. Selbstverständlich lassen sich auch weiterhin alle Such-Optionen nutzen, die der SharePoint-Server den Anwendern standardmäßig anbietet.

„Browsen“ im Dokumentbestand. Über eine Schaltfläche in der SharePoint-Arbeitsumgebung können Anwender zusätzlich den so genannten „windream DMS-Browser“ aufrufen. Diese Explorer-ähnliche Anwendung ermöglicht eine transparente Sicht auf die Ablagestrukturen des windream-Laufwerks mit allen über die SharePoint-Anwendungsoberfläche archivierten Dokumenten. Darüber hinaus lassen sich auch alle Dokumentbestände und Ordnerstrukturen des windream-Laufwerks anzeigen, die nicht mit dem SharePoint-Server verknüpft sind.

Neue Funktionen für MOSS. Durch die Integration des ECM-Systems windream in den Microsoft Office Sharepoint Server erhalten MOSS-Anwender einen wesentlich erweiterten Funktionsumfang. So können neben einer revisionsicheren Archivierung auch individuelle Lebenszyklusregeln für Dokumente festgelegt werden, die unter anderem bestimmen, wann die Dokumente archiviert werden, wie lange sie im Archiv gespeichert bleiben und wann sie aus dem Archiv gelöscht werden.

Hierarchisches Storage-Management. Die Integration bietet Anwendern ein umfangreiches Storage-Management mit beliebigen Speichersubsystemen wie RAID, NAS, SAN, EMC Centera, NetApp, IBM Tivoli Storage Manager, IBM DR 550 sowie die Unterstützung optischer Speichermedien und Jukeboxen. Ein hierarchisches Speichermanagement, das auf beliebigen Dokumentmerkmalen basiert, lässt sich ohne weiteren Programmieraufwand ad hoc realisieren.

Mehrwert für Anwender. Mit windream für MOSS steht diesen Anwendern ab sofort ein leistungsfähiges Tool zur Verfügung, das die Vorteile des SharePoint-Servers mit den leistungsfähigen und komfortablen Funktionen des windream ECM-Systems kombiniert. Eine bestehende IT-Infrastruktur lässt sich dadurch auf einfache Art und Weise zu einer integrierten ECM-Plattform auf Basis des Sharepoint Servers erweitern.



Leistungsmerkmale:

- Vollkommen transparente und unkomplizierte Integration des ECM-Systems windream in Microsoft Office SharePoint Server
- Direkte Bearbeitung der windream-Dokumente und Eigenschaften in der MOSS-Arbeitsoberfläche
- Komfortables Storage-Management durch Integration verschiedenster windream-Archivprovider
- Keine Beschränkung der Dateigröße durch die MOSS-Datenbank
- Einfache Erweiterung einer bestehenden IT-Infrastruktur zu einer integrierten ECM-Plattform auf Basis des Sharepoint-Servers



Vertrauen Sie dem technologischen Marktführer

Wenn Sie die Investition in ein innovatives, effizientes und leicht bedienbares ECM-System planen oder sich weitergehend über konkrete Möglichkeiten zur Optimierung Ihrer Geschäftsprozesse informieren möchten, dann sollten wir uns unbedingt näher kennenlernen.

Im Markt der ECM-Softwarehersteller sind wir – die windream GmbH – das technologisch führende Unternehmen. Mit dem Enterprise-Content-Management-System windream und der patentierten Virtual Filesystem-Technologie (VFS) haben wir ein einzigartiges Instrument zur Verwaltung Ihres gesamten Unternehmenswissens geschaffen, das einfach bedienbar, effektiv und zukunftssicher ist. Schon seit 20 Jahren entwickeln wir erfolgreich Softwarelösungen für Unternehmen jeglicher Größenordnung. Sowohl mittelständische Betriebe als auch namhafte Konzerne aus den verschiedensten Branchen sind von unserem hohen Qualitätsanspruch und unserer technologischen Kompetenz überzeugt.

Lassen auch Sie sich überzeugen und entscheiden Sie sich für windream!

windream GmbH

Wasserstraße 219
44799 Bochum
Deutschland

Telefon: +49 234 9734-0
Telefax: +49 234 9734-520
E-Mail: info@windream.com

www.windream.com

**Managing
Documents**