

Die windream-Welt im Überblick



Produkte, Lösungen, Integrationen





Die windream-Welt im Überblick – Produkte, Lösungen, Integrationen

Das Enterprise-Content-Management-System windream ist eine hundertprozentige Eigenentwicklung der windream GmbH und somit vollständig „made in Germany“. Die seit 2003 weltweit patentgeschützte Software gilt heute als technologisch führende Lösung für die Erfassung, Verwaltung und Archivierung beliebiger Dokumente sowohl im Office-Bereich als auch im SAP-Umfeld und in weiteren Einsatzgebieten. Das gesamte windream-Portfolio umfasst mehr als 80 Produkte, die von der windream GmbH selbst und von vielen der weltweit aktiven windream-Partner für die unterschiedlichsten Anwendungsbereiche entwickelt worden sind.

windream ECM-System

Das universelle Enterprise-Content-Management-System für alle Anforderungen



windream ist das einzige ECM-System weltweit, das **vollständig in das Windows-Betriebssystem** integriert wurde. Es zeichnet sich durch intuitive Bedienung aus und benötigt **keine separate Benutzeroberfläche**. Auf Grundlage der patentierten Virtual-File-System-Technologie (VFS) integriert sich windream als zusätzliches Netzwerk-Laufwerk vollständig in das Betriebssystem. windream wird in zwei unterschiedlichen Produktausprägungen angeboten:

- **windream SE**

Die windream Standard Edition (SE) ist für die Anforderungen kleinerer und mittelständischer Unternehmen konzipiert. Sie enthält alle wichtigen ECM-Funktionen wie Dokument-Erfassung und Indexierung, vielfältige Recherche-Optionen sowie die Anzeige und Bearbeitung der Dokument-Eigenschaften mit Indizes, Historien, Versionen, Volltext und Rechten.

Darüber hinaus bietet die windream SE-Version dem Anwender eine Check-in- und Check-out-Funktion für bearbeitbare Dokumente sowie eine Lebenszyklusverwaltung, über die sich zum Beispiel Bearbeitungs- und Archivierungszeiträume der in windream gespeicherten Dokumente festlegen lassen.

- **windream BE**

Die windream Business Edition (BE) richtet sich an die Anforderungen von Großunternehmen und zeichnet sich durch einen im Vergleich zur SE-Version erweiterten Funktionsumfang aus. Dazu zählen eine unbeschränkte Anzahl an Benutzern und Benutzergruppen, ein erweitertes Rechtekonzept, die Gestaltung individueller Kontextmenüs, Abonnements für Dokumente, die Verteilung der Indexfelder auf mehrere Registerkarten und vieles mehr.



windream 6.5

Highlights der aktuellen Version: windream 6 nochmals erweitert

Die sechste Generation des technologisch führenden windream ECM-Systems ist erfolgreich an den Start gegangen – und wird nun durch zahlreiche Neuheiten der windream-Version 6.5 nochmals erweitert.

Die neue Sidebar: Digitale Desktop-Schaltzentrale



Bestandteil der windream Business Edition 6.5 ist eine komplett neu entwickelte Sidebar. Sie ist als Desktop-Anwendung konzipiert und dient Anwendern als zentrales „Cockpit“ zum Management von Dokumenten, Workflows und allen Aufgaben, die im Zusammenhang mit ECM-spezifischen Dokumentverwaltungs- und Geschäftsprozessen anfallen.

Die neue Sidebar bietet windream-Anwendern und Administratoren die Möglichkeit, wichtige und häufig benötigte ECM- und BPM-Funktionen in die Sidebar zu integrieren. Die in die Sidebar eingefügten Funktionen lassen sich anschließend direkt vom Desktop eines windream-Arbeitsplatzrechners starten.

Mehr Möglichkeiten für die windream-Recherche – mit noch mehr Komfort



Auch die windream-Recherche-Anwendung bietet nun noch mehr Möglichkeiten und einen nochmals gesteigerten Komfort. Die bereits aus windream 6.0 bekannte Navigatorsuche – der „Smart Search Navigator“ – wurde im Detail nochmals verbessert und bietet dem Anwender weitere, zusätzliche Suchoptionen.

Als Erweiterung der Volltextsuche der windream-Version 6.0 können in windream 6.5 nun auch die Inhalte von Annotationen in die Volltextsuche mit einbezogen werden. Dadurch ergibt sich eine komplett neue Recherche-Ebene, denn es lassen sich nicht nur die Inhalte der Dokumente durchsuchen, sondern auch die Inhalte der Kommentare, die Anwender den Dokumenten über die Annotationsfunktion beigefügt haben.

Nächste Generation des windream Web Service: Für hochmodern vernetzte Systeme



Die neueste Generation des windream Web Service nutzt jetzt die hochmoderne REST-Technologie (REST = Representational State Transfer). Sie wird speziell im windream-ECM-Kontext dazu genutzt, den plattformübergreifenden Zugriff auf ein windream-System zu ermöglichen, wie zum Beispiel mit mobilen Endgeräten über die windream Mobile App.

Neugestaltung des Konfigurationsmoduls: Optisch durchdacht und intuitiv gemacht



Das Konfigurationsmodul in windream 6.5 wurde visuell umgestaltet und in der Bedienung weiter verbessert. Das Layout bzw. das Erscheinungsbild orientiert sich nun eng an das Look-and-feel der aktuellen Microsoft-Betriebssystemversion Windows 10.

windream Archiv

Vollständig integriert: ECM-System und Hochleistungsarchiv in einem Produkt



Schnelle Informationsrecherche, bequeme Auslagerung der Dokumente auf unterschiedliche Medien und höchste Datensicherheit durch den Einsatz **modernster Archivierungstechnologien** – das ist das windream Archiv. Die Archivierungsfunktionalität ist bereits – sozusagen „von Haus aus“ – vollständig in windream integriert. Die nahtlose Integration des Langzeitarchivs gewährleistet eine optimale Interaktion beider Software-Systeme.

Das windream-Hochleistungsarchiv fasst die Bestandteile der zu archivierenden Daten zu Objekten – so genannte Self-contained Objects – zusammen und speichert sie als **Content-Addressed-Storage-System (CAS)** auf der Basis eines normalen Dateisystems. Das Archivsystem kooperiert mit unterschiedlichsten Hardware-Storage-Technologien, zum Beispiel mit EMC Centera, Celerra (einschließlich File Level Retention, FLR) oder mit NetApp SnapLock und vielen weiteren Storage-Providern. In Verbindung mit windream unterstützt das Archiv neben CAS auch **Single Instance Storage (SIS)**. Zur Berechnung eindeutiger Prüfwerte für Dokumente wird sowohl der Secure Hash Algorithm (SHA 1) als auch der Message Digest Algorithm (MD 5) verwendet. Last but not least hat eine unabhängige Anwaltskanzlei durch ein **Rechtsgutachten** nach umfangreichen Tests bestätigt, dass das windream Hochleistungsarchiv die gesetzeskonforme Datenarchivierung in vollem Umfang erfüllt.

Information Lifecycle Management

Hierarchische Speichersysteme und performante Datenmigration



windream ist aufgrund seiner offenen Architektur ideal dazu geeignet, als **Daten-Infrastruktursystem** mit einem integrierten Speichermanagement eingesetzt zu werden. Das ECM-System kann sowohl die internen Speicherbereiche eines einzelnen Providers als auch mehrere Systeme parallel steuern. Dadurch wird es möglich, Dokumente je nach Bedarf innerhalb einer komplexen Umgebung in verschiedene **Subsysteme** zu verschieben, um Daten zum Beispiel aus einem weniger performanten System in ein schnelleres zu transferieren (oder umgekehrt). Selbstverständlich lassen sich Daten auch innerhalb der Speicherbereiche eines einzelnen Providers migrieren.

Zur Integration der Speichersysteme ist es nicht erforderlich, die windream-Software programmieretechnisch anzupassen. Die Anbindung eines neuen Systems erfolgt lediglich über eine speziell angepasste **Programmbibliothek**. Die Verbindung zwischen dem Speichersystem eines Herstellers und dem Storage-Management des ECM-Systems erfolgt in der integrierten Lebenszyklusverwaltung. Durch die **Kombination** unterschiedlichster Speichersysteme mit windream ist es möglich, das ECM-System zu einem komplexen, aber trotzdem noch leicht bedienbaren Information-Lifecycle-Management-System auszubauen. windream wird hierdurch zu einem vollständigen Daten-Infrastruktursystem.

windream Filesystem-Archivierung

Der ideale Ersatz für einen Dateiserver



Die windream-Lösung der Filesystem-Archivierung ersetzt einen konventionellen Dateiserver durch ein **rechtssicheres** Archivierungssystem mit integriertem hierarchischem Speichermanagement auf der Basis einer **hochmodernen Storage-Technologie**. In Verbindung mit der bereits integrierten windream-Lebenszyklusverwaltung für Dokumente lässt sich die Filesystem-Archivierungssoftware zu einem vollständigen Information-Lifecycle-Management-System ausbauen.

Mit der windream-Filesystem-Archivierung entscheiden sich Anwender für ein hochmodernes Produkt, das ihnen freien **Gestaltungsspielraum** für individuelle Systemerweiterungen lässt. Die Lösung ist als effiziente Archivierungssoftware konzipiert worden. Sie dient dazu, umfangreiche Dokumentbestände nach Art eines klassischen Dateiservers zu speichern und den Anwendern die archivierten Informationen ad hoc wieder zur Verfügung zu stellen.

windream Web Portal

Standortunabhängiges Enterprise Content Management über das Internet



Mit dem windream Web Portal nutzen Unternehmen das Intra- beziehungsweise Internet als Plattform für einen **globalen Zugriff** auf Informationen, die zentral auf einem windream-Server gespeichert sind. So können autorisierte Anwender **von jedem Ort der Welt** auf Dokumente zugreifen und beliebige Informationen aus dem ECM-System komfortabel verwalten. Fremdapplikationen, die Dokumente in ihrem spezifischen Dateiformat anlegen, können einfach über das Hypertext Transfer Protocol (http/https) integriert werden. Das windream Web Portal ist in zwei Ausführungen erhältlich: Während die Basisversion des windream Web Portals eine gezielte Recherche sowie Ansicht und Download von Dokumenten ermöglicht, stellt die **erweiterte Professional-Version** windream Web Portal Pro viele weitere ECM-Funktionen bereit.

windream Mobile App

Mobiles ECM auf Smartphones und Tablet-PCs



Mit der windream Mobile App steht windream-Anwendern eine leistungsfähige Lösung für den mobilen Einsatz zur Verfügung. Sie gewährleistet ein **orts- und zeitunabhängiges** Dokumentenmanagement. Die windream Mobile App bietet einen immensen Funktionsumfang mit komfortablen Recherche-Optionen. Dokumente, die in den Verzeichnisstrukturen eines windream-Servers gespeichert wurden, können direkt über den integrierten windream-Browser sowie mit den bekannten windream-Werkzeugen **recherchiert, angezeigt und weiterverarbeitet** werden. Die App zeigt ausgewählte Dokumente **als Vorschau** auf einem mobilen Endgerät an. Darüber hinaus werden auch die Eigenschaften eines Dokuments abgebildet, sodass der Anwender einen sofortigen Überblick über alle Indexmerkmale erhält. Die windream Mobile App ist ebenso produktiv einsetzbar wie das windream Web Portal oder ein windream-Client.

windream BPM

Die moderne Software-Lösung zur Geschäftsprozess-Modellierung



Mit windream BPM und dem windream-ECM-System erhalten Anwender ein vollständig integriertes System aus **Vorgangsbearbeitung** und Enterprise Content Management, das technologisch auf allerhöchstem Niveau agiert und sehr leicht bedienbar ist. Die individuell konfigurierbare Arbeitsoberfläche erlaubt es Bearbeitern und Workflow-Designern gleichermaßen, das gesamte System exakt auf die spezifischen Anforderungen ihres Unternehmens anzupassen. Durch die Möglichkeit, reale Geschäftsprozesse auf einer virtuellen Ebene genauestens abzubilden und vollständig zu automatisieren, unterstützt windream BPM Unternehmen nicht nur in der zeitökonomischen Abwicklung täglich wiederkehrender Abläufe, sondern steigert dadurch auch ihre **Wettbewerbsfähigkeit** in gravierendem Maße. In diesem Kontext ist vor allem auch die **Informationsverbreitung** von entscheidender Bedeutung. So können mit windream BPM beispielsweise alle an einem Geschäftsvorgang beteiligten Personen jederzeit über den aktuellen Status oder den erfolgreichen Abschluss eines Prozesses informiert werden. Dies trägt zu einer deutlich verbesserten Kommunikation in Unternehmen bei.

Für windream BPM ist auch eine internetbasierte Variante verfügbar. Sie ermöglicht es BPM-Anwendern, Geschäftsprozesse standortunabhängig über das Internet zu initiieren und zu steuern.

windream Exchange

Automatisierte E-Mail-Archivierung für Microsoft Exchange Server



windream Exchange bietet allen windream-Anwendern einen entscheidenden **Mehrwert** bei der sinnvollen und effektiven Verwaltung ihrer elektronischen Nachrichten. Ein nicht zu unterschätzender Faktor ist dabei auch die deutliche Entlastung des Mailservers. Hinzu kommen die umfangreichen, aber leicht anzuwendenden windream-ECM-Funktionen, mit denen sich die Nachrichten nicht nur wesentlich **komfortabler** bearbeiten und verwalten lassen als auf dem Exchange-Server. Auch die gezielte Suche nach E-Mails wird mit windream Exchange zum Kinderspiel. windream ermöglicht eine revisionssichere E-Mail-Archivierung, die die aktuellen gesetzlichen Bestimmungen in vollem Umfang erfüllt.

Das E-Mail-Archivierungssystem archiviert sowohl alle Nachrichtentexte als auch die assoziierten Anlagen. Auf der Clientseite werden die E-Mails aus Microsoft Outlook vom Exchange Server nach windream verschoben. Dieser Prozess erfolgt nach individuell definierbaren Regeln, die sich mit Hilfe eines **Regelassistenten** schnell und komfortabel erstellen lassen. Zur automatisierten Archivierung lassen sich Postfächer und öffentliche Ordner als Quellordner des Microsoft Exchange Servers mit ausgewählten Zielordnern des windream-Servers verbinden. Bei der manuellen Archivierung, eine weitere Option neben der automatischen, können Anwender zum Beispiel den zu archivierenden Nachrichten Ordner- und Dokumenttypen zuordnen oder das Zielverzeichnis in windream selber bestimmen.

windream für SAP-Anwendungen

windream SAPcommand – die ideale ECM-Lösung für SAP

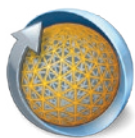


Integrierte Software-Welten: windream SAPcommand leistet genau das, was Anwender immer schon gefordert haben: die Zusammenführung unterschiedlicher Software-Welten zu einem vollständig integrierten System. Mit windream SAPcommand profitieren auch SAP-Anwender von den Vorteilen des ECM-Systems windream – ohne sich von ihrer gewohnten IT-Umgebung verabschieden zu müssen. Denn die umfangreiche **generische windream-Schnittstelle** zur SAP-Welt eröffnet zahlreiche neue Anwendungsmöglichkeiten, die bisher nur mit hohem Aufwand realisierbar waren. So lassen sich mit windream SAPcommand alle SAP-spezifischen Belege mit beliebigen Dokumenten verknüpfen, die im ECM-System gespeichert sind. Auch der umgekehrte Weg ist möglich. Die Verknüpfung zwischen Dokumenten und SAP-Business-Objekten und Belegen erfolgt über die **SAP-Funktionsbausteine**. Die Architektur des windream ECM-Systems ermöglicht es in diesem Zusammenhang, die von SAP zur Verfügung gestellten Bausteine nach spezifischen Kundenanforderungen zu nutzen.

Daraus ergibt sich eine direkte Verbindung zwischen SAP-spezifischen Bearbeitungsprozessen und leistungsfähigem Enterprise Content Management ohne Kompromisse, denn als Schnittstelle verknüpft windream SAPcommand beliebige, in windream gespeicherte Dokumente nahtlos mit SAP-Business-Objekten.

windream für SharePoint

Erweiterter Funktionsumfang durch ECM-Integration



Neue Funktionen für Microsoft SharePoint: Durch die Integration des windream ECM-Systems in den Microsoft SharePoint Server erhalten SharePoint-Anwender einen wesentlich erweiterten Funktionsumfang. So können neben einer **rechtssicheren Archivierung** auch **individuelle Lebenszyklusregeln** für Dokumente festgelegt werden. Die Integration bietet Anwendern zudem ein umfangreiches Storage-Management mit beliebigen Speichersubsystemen wie RAID, NAS und SAN. Ein hierarchisches Speichermanagement, das auf beliebigen Dokumentmerkmalen basiert, lässt sich ohne weiteren Programmieraufwand ad hoc realisieren.

SharePoint-Anwender legen ihre Dokumente wie gewohnt in der SharePoint-Arbeitsoberfläche ab. Die Dokumente werden nach der Erfassung jedoch nicht in der SharePoint-Datenbank gespeichert, sondern direkt im ECM-System windream abgelegt. Eine automatisch generierte und eindeutige Dokument-ID sorgt dafür, dass jedes auf diese Art archivierte Dokument **ohne Verzögerung** über die SharePoint-Anwendung aus windream abgerufen werden kann. Die weitere Bearbeitung der Dokumente erfolgt direkt in der SharePoint-Oberfläche. Es lassen sich nicht nur die Binärdateien – also die eigentlichen Dokumente – sondern auch die assoziierten Metadaten beziehungsweise Attribute wie Indizes, Dokument-Historie, Versionen und die mit dem Dokument verbundenen Rechte archivieren.

windream-Erweiterungen

Vom Proxy-Server bis zum Import-Manager: Passen Sie das ECM-System windream durch die Integration spezieller Add-on-Produkte ganz individuell an Ihre persönlichen Anforderungen an. Erweitern Sie Ihr windream-System gezielt um Komponenten, die Ihnen beim Management Ihrer unternehmensrelevanten Informationen behilflich sind.

windream DocView

Komfortable Dokumentvorschau für beliebige Dateiformate



Lesen ohne Software-Grenzen! Vergessen Sie einfach das umständliche Installieren und Laden zahlreicher Programme, um Dokumente mit unterschiedlichen Formaten lesen zu können. Mit windream DocView haben Sie alles im Griff – mit nur einem einzigen Programm!

windream Imaging

Komfortables Dokumenten-Scanning



Erfassen, indexieren, archivieren – alles unter einer einzigen Arbeitsoberfläche. Mit windream Imaging bieten wir eine leistungsfähige Lösung für das windream ECM-System an, mit der die Digitalisierung und Erfassung von Dokumenten im ECM-System wesentlich erleichtert wird.

windream Mobile

Die ECM-Lösung für den mobilen Einsatz



Plug and Play: windream Mobile ist eine innovative Lösung, die eine regelbasierte Datensynchronisation zwischen zwei windream-Systemen ermöglicht. Im mobilen Einsatz erfolgt der Abgleich zwischen einem Notebook mit installierter windream Single-User-Version und einem stationären windream-Server.

windream Signature

Elektronische Unterschriften für windream-Dokumente



„Gelesen, beglaubigt, genehmigt“ – nach diesem Motto hat die windream GmbH mit windream Signature eine einfach zu bedienende Software-Lösung entwickelt, die es Anwendern ermöglicht, die in windream abgelegten Dokumente digital zu signieren.

windream To Go

Dokumente verteilen – effektive Datendistribution



Vom Katalog bis zur Info-CD. Die Anforderungen, die Anwender an moderne ECM-Systeme stellen, orientieren sich immer mehr an flexiblen Einsatzmöglichkeiten. Mit windream To Go lassen sich Dokumente auf transportablen Medien wie zum Beispiel CD oder USB-Stick schnell zur Verfügung stellen.

windream SDK

Einfache System-Erweiterungen und Software-Integrationen mit windream



Anwendungen selber entwickeln – kein Problem mit dem windream SDK. Verwenden Sie die Logik des windream-Kerns zur Gestaltung eigener windream-Funktionen, schreiben Sie Handler zur Automatisierung wiederkehrender Aufgaben oder integrieren Sie Client-Komponenten in Ihre Anwendungen.

windream XML Import Manager

Automatisierte Dokument-Indexierung und -Archivierung durch XML-Dateien



Mit dem XML Import Manager steht Unternehmen ein leistungsfähiges Tool zur Datenübernahme aus Fremdanwendungen zur Verfügung. Durch die Möglichkeit, Daten über das XML-Format zu importieren, lassen sich Applikationen von Drittanbietern sehr komfortabel mit windream kombinieren.

windream Proxy-Server

Performantes Enterprise Content Management an dezentralen Standorten



Auch im Zeitalter leistungsfähiger Glasfaserkabel wickeln viele Unternehmen ihren Datenverkehr noch immer über schmalbandige Verbindungen ab. Der windream Proxy-Server kann den Datenverkehr in leistungsschwachen Netzen eminent beschleunigen.

windream Connect

Multifunktionssysteme mit windream verbinden



Der Informationsknotenpunkt in der Dokumentverarbeitung: Mit windream Connect lassen sich Multifunktionssysteme mit dem windream ECM-System schnell und flexibel verbinden. windream Connect überwacht Verzeichnisse, deren Inhalt in die windream-Verzeichnisstruktur importiert werden sollen.

windream PDFCold

Automatisierte Indexierung und Archivierung von Massendaten



Im Rahmen des Enterprise Content Managements kommt der automatischen Archivierung von PDF-Dokumenten aus ERP-Systemen ein sehr hoher Stellenwert zu. Mit PDFCold für windream können PDF-Dokumente vollautomatisch in windream indexiert und archiviert werden.



Das gesamte Portfolio der verfügbaren windream-Erweiterungen und -Lösungen umfasst heute mehr als 80 Produkte, die von der windream GmbH selbst und von vielen der weltweit aktiven windream-Partner für die unterschiedlichsten Anwendungsbereiche entwickelt worden sind. Zudem bietet die windream GmbH auch projektbezogene und kundenspezifische Anpassungen des windream-Systems an.

ERP-Integrationen

Enterprise Resource Planning (ERP) hat viele Gesichter – und der Markt bietet fast ebenso viele Software-Lösungen an. Sowohl in der Finanzbuchhaltung, in der Warenwirtschaft oder auch zur minutiösen Unternehmensplanung – ERP deckt heutzutage alle möglichen

Anwendungsfälle ab, die Unternehmen zur sicheren Planung und Realisierung ihrer Ziele benötigen.



windream verknüpft beliebige Dokumente mit spezifischen ERP-Prozessen. Das ECM-System lässt sich zu diesem Zweck in eine ganze Reihe von ERP-Anwendungen integrieren – von SAP über MS Dynamics NAV und AX bis hin zu branchenspezifischen Anwendungen.

Und das Beste: Anwender müssen ihre

gewohnte Arbeitsumgebung – im Normalfall die Oberfläche ihres ERP-Systems – nicht einmal verlassen, um die windream-spezifischen ECM-Funktionen nutzen zu können.

Eine Auswahl der windream-ERP-Integrationen:

- APplus
- Diamant
- e.bootis
- efc com ef3
- IBM AS/400
- MS Dynamics AX
- MS Dynamics NAV
- Sage-Anwendungen
- SAP Business One
- Steps Business Solution
- Varial
- visuplus
- ...und viele mehr!



Storage-Integrationen

Zur sicheren Archivierung aller Dokumente kann eine Vielzahl an Speichersubsystemen unterschiedlichster Hersteller direkt mit dem windream ECM-System verbunden werden.

Über den windream Storage Manager beziehungsweise über die windream-Speicherverwaltung lassen sich Hardware-Archivierungssysteme wie etwa DR 550, Tivoli und OnDemand von IBM oder auch Centera- und Celerra-Systeme des amerikanischen Herstellers EMC sowie die Silent Cubes der Fast LTA AG als „Out of the Box“-Lösungen integrieren. Auch NetApp SnapLock-Integrationen und Anbindungen an den TRIADE Compliance Storage Server (TriCSS) sind bereits als fertige Lösungen verfügbar.

Weitere Integrationen lassen sich ohne Programmieraufwand jederzeit realisieren.

Ihr Kontakt zu windream

Falls Sie Interesse an detaillierteren Informationen zu Integrationen, Lösungen oder Produkten aus der windream-Welt haben, so können Sie jederzeit Kontakt mit uns aufnehmen.

Eine vollständige Beschreibung unserer Produktpalette finden Sie auf der windream-Homepage



im Internet unter www.windream.com. Neben den Kontaktdaten unserer Ansprechpartner steht Ihnen dort unter anderem auch ein Online-Formular zur Verfügung, über das Sie uns Ihr Anliegen mitteilen können.

Gerne beraten wir Sie aber auch persönlich und individuell in allen Fragen rund um das Thema „ECM mit windream“. Telefonisch erreichen Sie unseren Vertrieb unter der Rufnummer

+49 234 9734-0.

Oder senden Sie eine Mitteilung per E-Mail an vertrieb@windream.com. Falls wir etwas für Sie tun können, lassen Sie es uns wissen. Wir freuen uns auf ein persönliches Gespräch!



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



Managing Documents

www.windream.com