



## DMS EXPO 2002 - Europas Fachmesse für Dokumentenmanagement.



Essen war vom 3. bis 5. September 2002 Europas Mittelpunkt der Informations- und Dokumenten-Management Welt. In diesem Jahr öffnete die DMS EXPO Europe zum siebten Mal ihre Pforten. Sie gilt als die bedeutendste europäische Fachmesse und zentrale Plattform dieser Themen.

Mit 16.726 Besuchern übertraf die Besucherzahl die Erwartungen, obwohl diese im Vergleich zum letzten Jahr stagnierten. Das Thema Dokumenten-Management rangierte eindeutig an der Spitze der Besucherinteressen, gefolgt vom Bereich der elektronischen Archivierung. Einen bleibenden Eindruck hinterließ die deutlich gestiegene Zahl der Fachbesucher und der höhere Prozentsatz der Entscheider.

Auf dem IBM-Geschäftspartner-Stand in der Messehalle 3 präsentierte die levigo solutions gmbh ihr aktuelles und vielfältiges Lösungsangebot. Zum ausgestellten Produktportfolio gehörten sowohl Anwendungen für den Einsatz in Abteilungen als auch Lösungen für die unternehmensweite Implementierung. Desweiteren wurden Beispiele von Produktintegrationen in heterogene Systemumgebungen so wie auf Einzelplatzrechnern gezeigt.

Die zahlreichen Fachgespräche vermitteln die Probleme der Kunden im Umgang mit Standard-Clients. So ergab sich, dass die meisten mitgelieferten Standard-Clients der Dokumentenmanagement-Systeme heute nur für gelegentliche Recherchen und als Schnittstelle für Endkunden und Geschäftspartner ausreichen, jedoch nicht für umfangreiche Recherche-prozesse der Sachbearbeiter. Dies zeigten die vermehrten Fragen der meisten Großkundenvertreter.

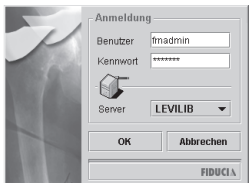
Für den professionellen Einsatz zur Massendaten-Bearbeitung zeigte daher die levigo solutions gmbh einen individuellen, auf die Prozessabläufe angepassten Java-Client als ideale Lösung und beeindruckte die Fachbesucher damit.

Weitere erkennbare Trends der DMS EXPO waren unter anderem webbasierte XML-Lösungen, die die levigo solutions gmbh bereits letztes Jahr mit ihrem Produkt jadice wamp vorgestellt hatte. Die Ablösung von OS/2 durch WindowsXP führt unumgänglich zu einer Neukonsolidierung der Rechercheumgebungen. Gerade hierbei spielt der Java-Client wegen seiner Plattformunabhängigkeit eine wichtige Rolle. Die jadice-Produktfamilie unterstützt diesen Trend bereits seit Jahren.



Fusionen und Übernahmen zählen zu den wichtigsten Managementthemen der vergangenen Jahre. Daraus ergibt sich ein unternehmerisches Motiv: die Realisierung von Synergie-Effekten. Um diese jedoch voll ausschöpfen zu können, müssen oftmals die vorhandenen Archivsysteme aufeinander abgestimmt bzw. angepasst werden. Das Zusammenwachsen mehrerer Archivsysteme, gerade im Banken und Versicherungsumfeld, stellt eine große Herausforderung dar. Hierbei gilt es bestehende Investitionen zu sichern, Rechercheanfragen über Abteilungsgrenzen hinweg zusammen zu legen und den allgemeinen Betrieb zu gewährleisten. Mit einem Standardclient ist dies nur schwerlich realisierbar. Gerade in solchen Spezialfällen spielt der Java-Client seine Stärken aus.

Der Einsatz der normierten Zwischenschicht jadice ds bietet die richtige Lösung einer oft benötigten Standardschnittstelle für Recherchen über die verschiedenen Systemgrenzen hinweg. [www.jadice.com](http://www.jadice.com)



### Ein neuer "Client" für Banken.

Ein individueller Software-Client optimiert die Arbeit von zahlreichen Mitarbeitern der genossenschaftlichen Volksbanken im Südwesten. Die levigo solutions gmbh entwickelte in nur 3 Monaten eine komplette Workflow-Umgebung für die speziellen Arbeitsabläufe. **Seite 2**

### eXchangeDAY – Das levigo Technologieforum 2002.

Am 7. November 2002 setzt die levigo Unternehmensgruppe unter dem Motto "eXchangeDAY" neue Maßstäbe in der Kundenbeziehung. Das Technologieforum bietet Einblick in die breite Produktpalette, zeigt aktuelle Trends auf und führt in neue Technologien ein. **Seite 3**

### Online Bild-Archiv [www.sedus-media.de](http://www.sedus-media.de)

Die levigo systems gmbh hostet neuerdings die online Medien-Datenbank des Büroausstatter Sedus Stoll AG. Das Sedus-Archiv beinhaltet Bilddaten für redaktionelle Beiträge, die in Publikationen oder für Power-Point Präsentationen eingesetzt werden können. Das Archivsystem im2 stammt von der Firma hoyh.com. [www.sedus-media.de](http://www.sedus-media.de)

# Ein neuer „Client“ für Banken.

Für die Fiducia AG ist von levigo ein DMS-Client für den speziellen Einsatz in Banken entwickelt worden. Besonders die Volksbanken im Südwesten mit ca. 20.000 Mitarbeitern werden davon profitieren.

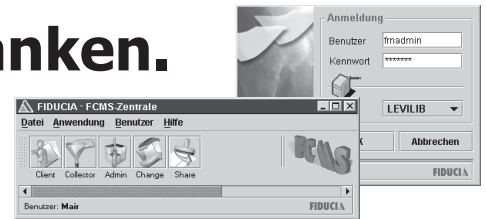


Ob am Bankschalter schnell ein Zugriff auf eine Unterschriftprobe benötigt wird oder ein Sachbearbeiter eine schnelle Einsicht in ein Legitimationsdokument braucht – der von levigo entwickelte FCMS-Client (Fiducia Content Management System-Client) stellt diese auf die Bedürfnisse der Banken maßgeschneiderten Funktionalitäten zur Verfügung. Bei allen Banken, die zum Fiducia-Kundenkreis gehören, wird im Zuge der Umstellung auf Windows XP dieser Client, der wegen seiner Plattformunabhängigkeit auch auf anderen Betriebssystemen eingesetzt werden kann, auf fast allen DMS-Arbeitsplätzen installiert.

Der auf reiner Java-Technologie basierende FCMS-Client kann auf die besonderen Anforderungen des Umfeldes optimal angepasst werden. Zu diesen zählen beispielsweise besondere Funktionalitäten zur Verarbeitung von Dokumenten nach Aktenplänen, die die Grundlage für die Archivierung bilden, oder die automatische Generierung von Dokumentenhierarchien.

Der FCMS-Client passt sich den Bedürfnissen der Benutzer an. Sein Handling kann individuell gestaltet werden und dadurch ermöglicht er eine optimale Unterstützung der Arbeitsabläufe in der Bank. Effektiveres und unkompliziertes Arbeiten im Vergleich zu einem Standardclienten ist die Folge.

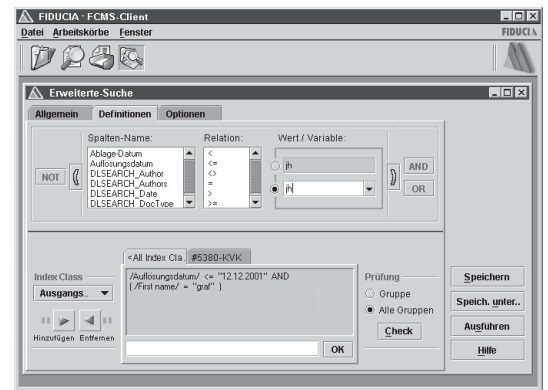
Der plattformunabhängige FCMS-Client kann sowohl auf OS/2 als auch auf Windows XP gleichermaßen eingesetzt werden. Für die Bankmitarbeiter gibt es bei der bevorstehenden Umstellung auf Windows XP keine Änderungen hinsichtlich des Clients und daher keine Neuschulungen. Auch die Migration von einem Betriebssystem zum



Zentrale Anmeldung zum FCMS-System. Komfortable Anwendungssteuerung durch ganzheitliches Start-Center.

anderen kann sehr viel flexibler von statten gehen.

Im FCMS-Client, der die gesamte Funktionalität der IBM VisualInfo-Clients in plattformunabhängiger Weise zur Verfügung stellt, sind folgende levigo-Produkte im Einsatz: **jadice viewer**, **jadice ds** und **jadice ls**. [www.fiducia.de](http://www.fiducia.de)



Screenshot des neuen plattformunabhängigen FCMS-Clients zur komfortablen Massendaten-Bearbeitung durch Sachbearbeiter.

## volle Java-Power für Ihr Dokumenten-Management.

Ein neues Framework-Toolkit aus der **jadice-Produktfamilie** bietet von Java aus direkten Zugriff auf IBMs ContentManager und VisualInfo und erschließt so neue plattformunabhängige Administrations- und Anwendungsmöglichkeiten.

**jadice ls** erlaubt direkten Zugriff von Java aus auf das „Library Server API“ von IBM VisualInfo 2.4 bis ContentManager 7.1. Es ermöglicht jetzt von Java aus die Nutzung der gesamten Funktionalität dieses umfangreichsten und mächtigsten APIs des IBM ContentManagers und erschließt so

mit neue Möglichkeiten. Es erlaubt die Verwaltung von Benutzern, Gruppen, Rechteprofilen, Zugriffskontrolllisten (ACL), Workbaskets. Darüber hinaus ermöglicht es den Zugriff auf erweiterte Informationen des Servers wie z.B. angemeldete Benutzer, Status von Objekten etc.

Durch den Einsatz von **jadice ls** ergeben sich ebenfalls neue Anwendungsmöglichkeiten. So können beispielsweise anwendungsspezifische, web-basierte und mandantenfähige Administrationstools für den IBM ContentManager erstellt werden. Des

weiteren können Teile der Administrationsfunktionalität, wie z.B. das Workbasket-Management, in kundenspezifische Clients integriert werden. Es ermöglicht den automatischen Abgleich der ContentManager Benutzerverwaltung mit externen Benutzerverwaltungen und damit z.B. die Erstellung von Single-Sign-On Lösungen. Auch Monitoring-Anwendungen, die z.B. die Anzahl der eingeloggtten User überwachen, können mit **jadice ls** nach Bedarf erstellt werden.

**jadice ls** unterstützt derzeit die Plattformen MS Windows NT, AIX und OS/2. Künftig ist die Unterstützung von OS/390 geplant. Das IT-Unternehmen cimt ag und das Systemintegrationsunternehmen Startext GmbH setzen bereits **jadice ls** in einer Betaversion in ihren Unternehmen ein. [www.jadice.com](http://www.jadice.com)

# eXchangeDAY – Das levigo Technologieforum setzt neue Maßstäbe.

**Unter dem Motto "eXchangeDAY" veranstaltet die levigo Gruppe am 7. November 2002 in Holzgerlingen ein großes Technologieforum. Diese Veranstaltung bietet den Teilnehmern Einblicke in die breite Produktpalette, die zahlreichen innovativen Technologien sowie Top-Aktuelle Trends im breiten Feld der Informationstechnologie.**

Zahlreiche namhafte Hersteller und Partner der levigo Gruppe sowie die levigo Gruppe selbst zeigen an diesem Tag viele innovative Produkte und Lösungen. Ein umfangreiches Vortragsprogramm soll neue Erkenntnisse im effizienten Umgang mit modernen Technologien aufzeigen und Erfahrungsberichte aus der Praxis vermitteln.

An zwölf speziellen Infopunkten quer durch den GEO-Park werden zu den jeweiligen Themenkomplexen Archiv-Lösungen, Infrastruktursysteme, Terminal-Server, IT-Sicherheit, LC-Displays, Linux-Anwendungen sowie Lotus-Domino-Migrationen sämtliche Fragen kompetent beantwortet.

Als spezielles Highlight zeigt die Gerd Turba GmbH, wie die IBM Network Stations (Mod. 100, 300, 1000, 2200, 2800), Neoware Thin Clients und andere auch mit OS/400 V5R2M0 (und höher) von der i-series bzw. AS/400 booten und dort zentral konfiguriert werden können. Weitere i-series-Schmankerl sind das Versenden von SMS-Nachrichten direkt von der AS/400 sowie der Versand und Empfang von Sprach-Nachrichten mit der AS/400.

Wie in der letzten re:quest-Ausgabe bereits angekündigt, wird ein neues Framework-Toolkit aus der **jadice**-Produktfamilie am eXchangeDAY der Öffentlichkeit offiziell vorgestellt. **jadice Is** bietet von Java aus direkten Zugriff auf IBMs ContentManager und VisualInfo und erschließt so neue plattformunabhängige Administrations- und Anwendungsmöglichkeiten. Dies führt zu zahlreichen Möglichkeiten im

Rahmen normierter Zwischenschichten und wird das bereits bewährte Produkt **jadice ds** ergänzen.

Die iiyama Deutschland GmbH präsentiert die neuesten Modelle von LC-Displays und führt alle Teilnehmer in die technologischen Zusammenhänge dieser platzsparenden Monitor-Lösung ein.

Über die iTeam-Systemhauskooperation, der die levigo systems gmbh bereits seit geraumer Zeit angehört, erfahren alle Teilnehmer, wie Kunden Zugriff auf mehr als 3.000 Mitarbeiter und annähernd 600 Techniker sowie über 150 Spezialisten an 190 Standorten in der Bundesrepublik Deutschland bekommen können.

Die ICON Systems GmbH bietet allen Interessenten einen Einblick in die web-basierende Antiviren- und e-Security-Software-Lösungen der Firma Trend Micro. Trend Micro zählt mit seinen einzigartigen Sicherheitslösungen weltweit zu den Pionieren und ist daher auch bei levigo eine der bevorzugten Bestandteile innerhalb der ganzheitlichen Sicherheitskonzepte.

Viele weitere Produkte und Lösungen werden das Technologieforum ergänzen. Der zentrale Fokus der Veranstaltung liegt vor allem auf dem direkten Kontakt und dem regen Informationsaustausch. Gerade in Zeiten der anhaltenden Krise in der IT-Branche ist es sehr wichtig die konkreten Bedürfnisse des Marktes zu kennen. Daher hoffen alle Aussteller und Partnerfirmen auf interessante Gespräche und heiße Diskussionen.

1.200 Unternehmen und deren Entscheider sind zu dieser hochinteressanten und einmaligen Veranstaltung eingeladen worden. Herr Sautter, Geschäftsführer der



levigo holding gmbh: "Wir sind von dem Gesamterfolg dieser Veranstaltung überzeugt und werden dies wahrscheinlich als jährliche Informationsplattform etablieren. Die levigo Gruppe, war und ist seit je her ein Unternehmensverbund, zu dem die Kunden eine ganz enge und innige Beziehung haben. Dieses Technologieforum setzt somit neue Maßstäbe um unserem Ziel des Beziehungsnetzwerkes neue Impulse zu verleihen."

Die levigo Unternehmensgruppe möchte sich bei allen Partner- und Herstellerfirmen, Sponsoren und levigo Mitarbeitern für die tatkräftige Unterstützung und das große Engagement bedanken, damit dieser Tag zum Erlebnis wird. [www.levigo.de](http://www.levigo.de)

**ICON**  
SYSTEMS

**iiyama**

**SUSE**

**WatchGuard**  
Designing peace of mind.

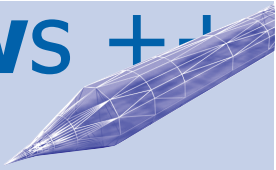
**GERD TURBA GmbH**

**Electronics**  
FOR Imaging™

**iTeam**  
iTeam-Systemhausgruppe

**PRINTme**  
NETWORKS

news +



**\_\_ Wechsel in der solutions gmbh.** Aus persönlichen Gründen mußte Herr William Mair leider zum 30. September 2002 seine Geschäftsführertätigkeit in der levigo solutions aufgeben. Herr Jürgen Mästling hat am 1. Oktober 2002 die Position des Geschäftsführers der levigo solutions gmbh übernommen. Herr Mair bleibt als aktiver Gesellschafter der levigo Unternehmensgruppe erhalten.

**\_\_ Die ab sofort erhältlichen ceptix-Produkte** aus dem Hause levigo basieren auf einer Kooperation der SuSE Linux AG und der levigo systems gmbh. Die SuSE Linux AG stellt die jeweils gewünschte Linux-Software zur Verfügung, die levigo systems gmbh plant und konfiguriert die dazu optimal passende Hardwarelösung. Die Rechnersysteme werden konfiguriert und die jeweilige Linux-Software vorinstalliert. Anschließend erhalten levigo Kunden nach einer ausgiebigen Testphase ein zur Individualisierung vorbereitetes **ceptix**-Qualitätsprodukt. Überzeugende Kundenvorteile dieses neuen individuell vor-konfigurierbaren Hardwaresystems, sind die optimale Anpassbarkeit der Komponenten, das vollständig installierte und getestete Linux sowie die sofortige Betriebsbereitschaft nach der Individualisierung. [www.levigo.de](http://www.levigo.de)

**\_\_ Der COMpetenzatlas**, ein Projekt der Wirtschaftsförderung der Region Stuttgart, ist ein Portal für Firmen aus dem IT-Umfeld. IT-Unternehmen mit Sitz in den Kreisen Böblingen, Esslingen, Göppingen, Ludwigsburg, Rems-Murr-Kreis oder in der Stadt Stuttgart können sich kostenlos im Kompetenzatlas präsentieren. Der gesamte Webauftritt, der vor geladenem Publikum auf dem Deutschen MultiMedia Kongress (DMMK) präsentiert wurde, ist von der levigo Unternehmensgruppe entworfen, designed und technisch realisiert worden. [www.competenzatlas.de](http://www.competenzatlas.de)

# „United Linux“ für den einheitlichen Unternehmenseinsatz.



**Vier führende Anbieter des Computer-Betriebssystems Linux, darunter auch levigos Partnerunternehmen SuSE Linux AG, haben die Initiative „United Linux“ ins Leben gerufen, um gemeinsam ein Linux-Betriebssystem, das speziell auf den Server-Einsatz in Unternehmen zugeschnitten ist, zu entwickeln.**

Die vier Linux-Anbieter Caldera International, Inc. (USA), Conectiva S.A. (Brasilien), Turbolinux, Inc. (USA) und SuSE Linux AG (Deutschland) wollen gemeinsam ein standardisiertes Linux-Betriebssystem namens „United Linux“ entwickeln, welches die führenden Hardware- und Softwarelösungen professioneller Anwender unterstützt und von deren Herstellern zertifiziert ist. Trotz der gemeinsamen, Kontinente-übergreifenden Initiative wird jedes der vier Unternehmen „United Linux“ mit den jeweiligen Softwarelösungen und Dienstleistungen unter eigenem Markennamen anbieten und vertreiben.

Die SuSE Linux AG definiert „United Linux“ als „eine auf internationalen Standards basierende, weltweit erhältliche Linux-Lösung für Unternehmenskunden“. Vor allem profitieren professionelle Anwender von dem speziell für den Unternehmenseinsatz konzipierten Betriebssystem, da sie sich in Zukunft nur noch auf eine Un-

ternehmenslösung unter Linux konzentrieren müssen.

„United Linux“ unterstützt die Linux-Standards LSB, Li18nux und GB18030 und empfiehlt sich auch für den Einsatz in heterogenen IT-Infrastrukturen, da es für die 32- und 64-Bit-Prozessoren von AMD und Intel sowie für die komplette IBM eServer-Reihe ein einziges Server-Betriebssystem mit einer einheitlichen Linux-Codebasis bereitstellt.

Nicht nur global agierende Unternehmen profitieren von der weltweiten Verfügbarkeit des standardisierten Linux und den damit zusammenhängenden IT-Dienstleistungen, die von den vier Initiatoren international angeboten werden, sondern auch die Computer Industrie. Kompatibilitätsprüfungen und Produktzertifizierungen werden durch „United Linux“ deutlich reduziert und gleichzeitig wird eine schnellere Entwicklung von Anwendungssoftware ermöglicht.

Jedoch zwei Unternehmen der IT-Industrie haben angesichts des „United Linux“-Zusammenschlusses wenig Grund zur Freude: der Software-Marktführer Microsoft und der kalifornische Linux-Anbieter Red Hat, der den US-amerikanischen Markt mit kommerziellen Linux-Anwendungen dominiert. [www.suse.de](http://www.suse.de)/[www.unitedlinux.com](http://www.unitedlinux.com)

## Sicherheit im Trend der Zeit?

Computerviren sind die vielleicht bekannteste Herausforderung im Bereich Netzwerksicherheit, da fast jeder Computeranwender schon persönliche Erfahrungen mit ihnen gemacht hat oder meint gemacht zu haben. Sobald Unternehmen ihre Netzwerke nach außen öffnen, setzen

diese sich jedoch noch einer anderen Gefahr aus, der, dass ungebetene "Gäste" mithören.

levigo bietet mit seinen umfangreichen und ausgeklügelten Security-Management-Konzepten entsprechende Lösungen um Datenverluste, Hacker-Attacken, Viren-Infektionen und Wirtschaftsspionage vorzubeugen. Wie sicher ist Ihr Firmennetz? Sprechen Sie mit unseren Beratern.

### IMPRESSUM

**Herausgeber:**  
levigo Unternehmensgruppe  
Max-Eyth-Straße 35  
D-71088 Holzgerlingen

Verantw. für Inhalt/Design: levigo solutions gmbh  
Auflage: 250 Exemplare  
Erscheinungsweise: 4 mal pro Jahr kostenlos  
weitere Infos: [info@levigo.de](mailto:info@levigo.de) – [www.levigo.de](http://www.levigo.de)

© 2002, levigo Unternehmensgruppe. Alle Rechte vorbehalten.