

### STATUSFELDER

Statusfelder eröffnen neben der normalen Verschlagwortung der Dokumente die Möglichkeit zusätzliche Informationen zu dem Zustand eines Dokumentes zu erfassen. Neu erfasste Dokumente könnten z.B. den Status „neu“ erhalten, ein weiterer Mitarbeiter prüft alle Dokumente mit diesem Status und setzt diesen danach auf „geprüft“. Ein Mitarbeiter in der Buchhaltung verbucht alle Dokumente mit dem Status „geprüft“ und setzt diesen auf „gebucht“. Dies ist nur ein einfaches Beispiel, durch die Möglichkeit Statusfelder frei, in beliebiger Anzahl mit allen Attributen wie Pflichtfeld, Auswahlfeld usw. einzusetzen, so können flexibel Arbeitsabläufe optimiert werden.

### INTEGRATION MICROSOFT OUTLOOK UND TOBIT DAVID

Eine direkte Integration in die Clients der jeweiligen Emailsysteme ermöglicht die direkte Ablage von Nachrichten. Diese Funktion rundet die Funktionalität von inoxision ARCHIVE zur Emailarchivierung ab. Für die serverbasierende Emailarchivierung steht das Modul ARCHIVEmailconnect bereit.

### FLEXIBLE BEDIENER UND RECHTESTRUKTUR

Mit dem neuen ARCHIVEmanager steht ein leistungsfähiges Administrationswerkzeug zur einfachen und übersichtlichen Verwaltung des Gesamtsystems zur Verfügung. Anwendungs- und Zugriffsrechte sowie die Dokumentenstruktur können hier dynamisch und flexibel zentral verwaltet werden.

## Datenspeicherung:



## ZERTIFIZIERUNG VON JUKEBOXSYSTEMEN ZUR DATENSPEICHERUNG...



Bisher waren Jukeboxsysteme zur Datenspeicherung für die meisten kleinen und mittelständischen Unternehmen nicht erschwinglich. Das hat sich mit der Verfügbarkeit des Produkts „Blu-safe“ von DISC geändert.

Für den Betrieb mit inoxision ARCHIVE wurde das System nun zertifiziert und wird ab der Version 2.5 unterstützt. Der Hersteller adressiert mit dem Gerät auf Basis der neuesten Blu-ray Technologie, welches mit 15 Medienslots für BD Medien über eine Gesamtkapazität von 750 GB verfügt, kleine und mittelständische Unternehmen. Daten können auf diesen Medien revisionsicher, ohne Risiko des Datenverlustes und dauerhaft aufbewahrt werden. Mit BD-R Medien (Recordable trueWORM = einmal beschreibbar) wird darüber hinaus eine hardwareseitige Unveränderbarkeit der Daten sichergestellt.

Für inoxision Fachhandelspartner gibt es Komplettpakete mit entsprechender Vertriebs- und Installationsunterstützung.

### BETRIEBSSYSTEMUNTERSTÜTZUNG

Mit der Version 2.5 werden alle Microsoft Windows Betriebssysteme ab der Version 2000 bis zu Windows Vista und Server 2008 unterstützt. Windows Vista und Server 2008 ebenfalls in der 64Bit Version.

Um alle weiteren Details wie z.B. Schlagworthistorie, öffentliche Recherchemasken, Druckweiterleitung, hinterlegen von Briefpapier uvm. aufzuzeigen, reicht der Umfang dieses Artikels leider nicht aus. Gerne stehen wir oder Ihr Fachhandelspartner zur Verfügung um Ihnen alle Neuerungen der Version 2.5 im Detail zu erläutern.



## NEU! inoxision ARCHIVE mobil

### Blackberry, iPhone & Co.



Viele Anwender wollen den Komfort Ihrer mobilen Begleiter nicht mehr vermissen. Jederzeit Zugriff auf E-Mails, Adressen, Termine oder Kontakte. Die Funktionen, die die Plattformen wie Blackberry von RIM oder das Apple iPhone bieten, haben die Arbeitsweise vieler Anwender grundlegend verändert.

Mit der Freigabe von „inoxision ARCHIVE WEBclient mobile“ steht allen Anwendern von mobilen Endgeräten wie Blackberry, Apple iPhone, Geräten mit Windows Mobile Betriebssystem und vielen anderen ein mobiler Zugriff auf inoxision ARCHIVE zur Verfügung.

Was bisher noch nicht umfassend lösbar war, ist der Zugriff auf historische Daten. Eine Suche nach einer E-Mail die vor Wochen, Monaten oder Jahren versendet oder empfangen wurde, Zugriff auf einen Lieferschein oder ein bestimmtes Dokument zu einem Vorgang unterwegs zu erhalten, war nur mit großem Aufwand möglich. Mit „inoxision ARCHIVE WEBclient mobile“ können diese Anforderungen jetzt einfach, schnell und kostengünstig unterwegs erfüllt werden.

Jedes in „inoxision ARCHIVE“ archivierte Dokument (E-Mail, gescannte Dokumente, Dateien) kann jetzt mobil recherchiert und an das Endgerät übertragen werden. Hier können die Dokumente eingesehen oder an andere Empfänger weitergeleitet werden. Durch die Nutzung der vorhandenen Infrastruktur des „inoxision ARCHIVE WEBclient“ ist die Einrichtung in wenigen Minuten erledigt und die Dokumente sind durch die Rechtestruktur innerhalb von „inoxision ARCHIVE“ vor unbefugtem Zugriff geschützt.

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem inoxision Fachhandelspartner oder direkt von inoxision.

Apple iPhone - „Foto: T-Mobile“  
Blackberry „Storm“ - „Foto: Vodafone“

### Wussten Sie schon?

- Schlagwortfelder mit Eingabehistorie erleichtern die manuelle Ablage von Dokumenten erheblich.
- Zeitaufwändige Prozesse (z.B. OCR) können auf einen anderen Rechner/Server ausgelagert werden.
- Recherchemasken können global für alle Benutzer abgespeichert werden.
- Dokumente können anderen Benutzern zur Bearbeitung zugewiesen werden.



## Modul im Focus: inoxisionArchive WEBclient

Sie möchten über das Internet auf ihr Archiv zugreifen? Mit unserem neuen inoxision WEBclient bieten wir Ihnen einen zukunftsweisenden Rechercheclient für einen sicheren und definierten Zugriff auf Ihre archivierten Dokumente. Die moderne Oberfläche des Webclients erlaubt eine einfache und schnelle Bedienung. Ohne Einarbeitungszeit können Sie in Ihrem Archiv recherchieren und die gewünschten Dokumente, E-Mails oder Dateien sofort einsehen.

Unser Webclient ist browserunabhängig konzipiert und funktioniert somit in allen gängigen Webbrowsern wie etwa dem Microsoft Internet Explorer, dem Mozilla Firefox oder auch Apple Safari. Selbst die Verwendung von nicht Microsoft Betriebssystemen steht somit einer Recherche nicht im Wege.

Mit einem Webclient eröffnen sich völlig neue Einsatzmöglichkeiten. So können Sie nun Kunden und Lieferanten Zugriff auf bestimmte Daten gewähren ohne dass spezielle Software nötig ist. Ihr Außendienstmitarbeiter hat wichtige Unterlagen vergessen? Kein Problem – mit dem Webclient kann er über das Internet von überall die notwendigen Dokumente aus Ihrem Archiv beziehen. Auch eine Einbindung von Recherchemasken in Ihre Homepage ist jederzeit möglich. Kunden könnten somit auf archivierte Prospekte oder Produktdatenblätter zugreifen.

Die einfache und schnelle Installation und Konfiguration des Webclient Moduls ist mit wenigen Mausklicks vollzogen und Ihr Webclient ist umgehend einsatzbereit. Für die Verwendung benötigen Sie auch keinerlei zusätzliche Hard- oder Software da inoxision, falls gewünscht, die notwendige Infrastruktur bereitstellt.

Auch auf die, gerade im Internet so wichtige, Datensicherheit wurde Wert gelegt. Die vielfältigen Berechtigungsvarianten der neuen inoxisionARCHIVE Version 2.5 lässt Sie frei bestimmen welche Dokumente und Archive über das Internet einsehbar sein sollen und welchen Personen Sie einen mobilen Zugriff gewähren möchten.

Für Entwickler von webbasierten Lösungen (z.B. Shop-Systemen) steht eine WebAPI zur Nutzung des Webclients aus eigenen Lösungen bereit.

Das inoxisionARCHIVE Modul WEBclient ist optional für die Ausbaustufen Business und Enterprise verfügbar. Bestehende Kunden können das Modul 30 Tage kostenlos testen.

