



TOBIT 2 ELO

NEXORY

IT SOLUTIONS & CONSULTING

Client- und Serverbasierte ELO-Tobit-Integration

Nexory E-Mailrepository – Client und Serverseitige E-Mail Archivierung mit Tobit David.fx

Als Geschäftsbeleg unterliegt die Aufbewahrung einer E-Mail gesetzlichen Vorgaben. Rund um den E-Mail-Verkehr gibt es eine Reihe rechtlicher Anforderungen auf nationalem und internationalem Parkett. Die Bestimmungen sind aus unterschiedlichen Bestrebungen heraus entstanden und sehr komplex. Aber eines fordern alle gesetzlichen Vorgaben gleichermaßen: E-Mails müssen im Originalzustand, d.h. unverändert, archiviert werden und bei Bedarf wieder auffindbar sein. Mit der Standardfunktionalität von Tobit2ELO, einem Produkt der der Nexory GmbH, und den ELO ECM-Lösungen lassen sich diese rechtlichen Bestimmungen einfach und sicher erfüllen.

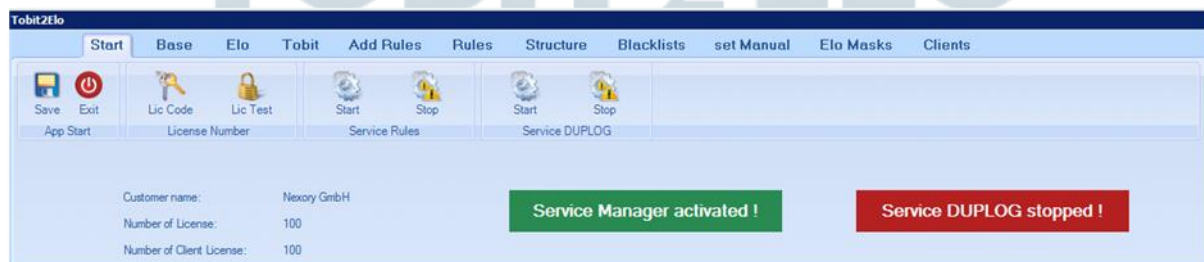
In Übereinstimmung mit den Prozesszusammenhängen und den staatlichen Vorgaben werden alle E-Mails von der Entstehung bis zur Entsorgung verarbeitet, archiviert und verwaltet. Sie profitieren von sicheren, transparenten und compliance-konformen Geschäftsabläufen. Die zentrale Verwaltung der E-Mails innerhalb der ELO ECM Suite senkt Unternehmenskosten und spart Ressourcen.

Mit dieser serverbasierten Schnittstelle für David® von Tobit.Software können Sie ohne viel Aufwand das komplette Kommunikationsaufkommen mit ELO archivieren.

Über eine einfache Administrationsoberfläche können Sie das Verhalten der Schnittstelle an ihre Bedürfnisse anpassen.

Optional kann Tobit2ELO auch für die Clientseitige E-Mailarchivierung genutzt werden. Der Moderne Tobit2ELO Client fügt sich harmonisch in die bekannte Oberfläche des David® ein. E-Mails können komfortabel per Drag und Drop in die Archivstruktur verschoben werden.

Weitere Informationen:



Mit dieser Serverbasierten Tobit-Integration können Sie rechtssicher und ohne viel Aufwand das komplette Kommunikationsaufkommen in dem Dokumentenmanagementsystem ELO archivieren.

Über eine einfache Administrationsoberfläche lässt Sie das Verhalten an ihre individuellen Anforderungen anpassen.

Serverseitige Funktionen

- Zeitgesteuerte serverseitige Ablage von E-Mails, Voice und Fax
 - Entfernen von Nachrichten wenn gelesen oder nach Ablauf einer Frist
 - Individuelle Kennzeichnung archivierter Nachrichten
- Optionales Journaling - Rechtssichere Archivierung und Löschmodagement
- Konfigurieren einer einheitlichen Ablagestruktur per Drag & Drop
- Abbildung der Tobit-Ordnerstruktur in ELO



- Automatische Rechtevergabe in ELO je Regel an Anwender oder Gruppen
- Steuerung der Verarbeitung unter anderem über Ausschlusslisten (Blacklisting)
- Serverseitige E-Mailverarbeitung durch integrierbare ELO BLP (Business Logic Provider) oder eigener Anwendungen über Regeln
- Manuelle Prozesssteuerung auf Basis definierter Regeln
 - Beispiele:
 - Trennung Mail & Anhang
 - Gezippten Anhang auspacken, nach ELO ablegen
 - Workflows oder beliebige Nachbearbeitung starten

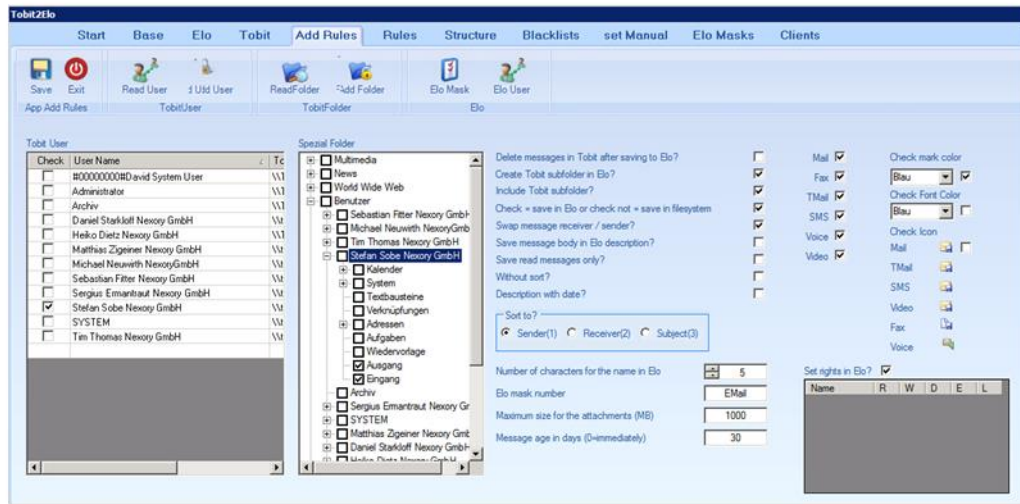
System-Anforderungen

- Tobit Version 8 bis 12 / david.fx
- Archivierung in **ELOprofessional** oder **ELOenterprise** Version 8 bis 10 in Verbindung mit ELO-Indexserver
- Für den Einsatz von Tobit2ELO benötigen Sie folgende ELO Lizenz:
 - ELOprofessional oder ELOenterprise Named-User Lizenz oder
 - Indexserver Server-Lizenz (dokumentenabhängig für beliebig viele User) oder
 - Indexserver User-Lizenz
- Serverdienst unter OS Microsoft Windows Server 2012R2/ 2016
- Microsoft Framework 4.5

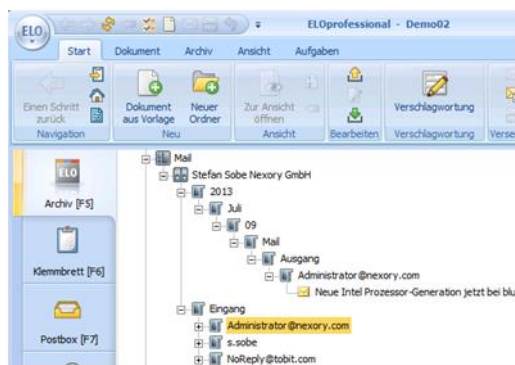


Administrationsoberfläche TOBIT2ELO Server

Das Tobit2ELO E-Mailrepository der Nexory GmbH verfügt über eine grafische Administrationsoberfläche. Hiermit können alle serverseitigen Zugriffe zum Tobit Server und ELO Server konfiguriert werden. Zudem dient die Oberfläche der Konfiguration der Regeln für die Ablage der Nachrichten und Faxe nach ELO. Je Regel können individuelle Einstellungen vorgenommen werden.



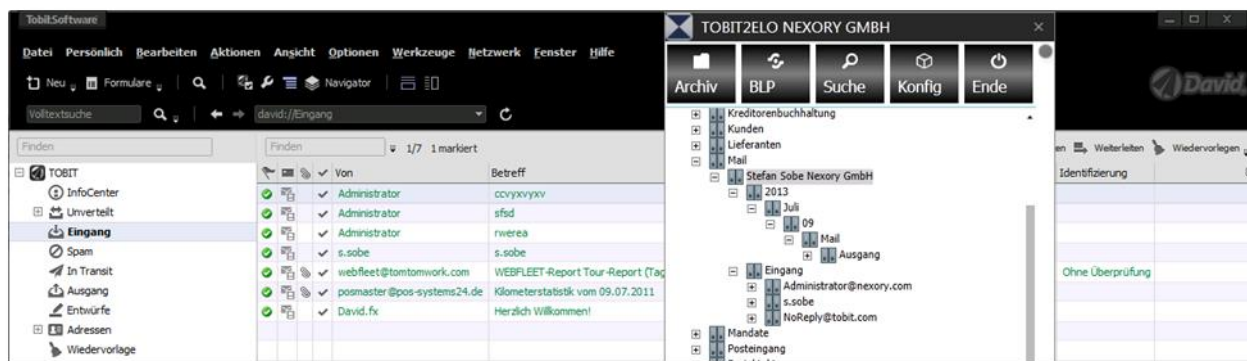
- Oberfläche für die Einrichtung der Ablageregeln



- In ELO werden die E-Mails automatisch abgelegt.



Der TOBIT Client mit der TOBIT2ELO Client-Erweiterung für die Clientseitige Dateiablage



Clientseitige Funktionen

- ELO Verschlagwortung anzeigen und bearbeiten
- Öffnen von Dokumenten zur Ansicht
- Ablage nach ELO BLP mit entsprechender Business-Logik
- Aufruf und Suchergebnisse aus der ELO Volltextsuche
- konfigurierbare Übergabe von E-Maildaten zusätzlich über die Clientseitige BLP Integration
- Clientseitige Vorgangsbezogene Ablage von E-Mails, Voice und Fax per Drag & Drop
- Client (3 Button) und Serverseitig (beliebige Regeln) ist die Ablage und Übergabe der Daten an individuelle ELO Business Partner Lösungen möglich
- Erfordert einen schreibenden Zugriff/ User für ELOprofessional/enterprise

Kundenindividuelle Anpassungen sind nach Absprache realisierbar. Eine im Umfang eingeschränkte Demoversion kann auf Nachfrage gern zur Verfügung gestellt und testweise eingerichtet werden. Bitte wenden Sie sich hierfür an unseren Vertrieb.

Dienstleistungen zur Unterstützung und Einrichtung der Komponenten

- Besprechung der Anforderungen Ihres Kundenprojektes
- Festlegung der Ziele und Anforderungen in einer Art Lastenheft/ Besprechungsprotokoll
- im Projekt wird eine gemeinsame Einrichtung auf Basis der festgelegten Anforderungen vorgenommen
- Funktionsweise und möglichen Einstellungen des Tobit2ELO Serverdienstes erläutern
- Definition Ziele und Arbeitsweise E-Mailarchivierung (Journaling, Serverseitige E-Mailarchivierung, Clientseitige E-Mailarchivierung)
- gibt es zusätzliche Anforderungen?
- Installation und Einrichtung (Installation der Serverdienste, Zugangsdaten bereithalten für Tobit Server und ELO Server/ Archiv)
- Einrichtung der serverseitigen Regeln (an einigen Beispielen)
- Vorbereitungen der Clientseitigen Installation (bei Bedarf, an einem Beispiel)
- Verfahrensdokumentation und Dokumentation der getroffenen Einstellungen



Preisinformationen Tobit2ELO

Beschreibung	Artikel	VK, zzgl. Ust	SW-PUS Satz
Nexory Tobit2ELO - Serverbase serverbasierte Schnittstelle David.fx	A-10058	1.990,00 €	18%
Tobit2ELO Client - Zugriffslizenz pro Tobit Anwender / User			
Clientseitige E-Mailarchivierung direkt in die ELO Struktur oder BLP Regel, ELO Suche und Voransicht, Bearbeitung der Verschlagwortungsinformationen, Trennen von Anhängen und anschließendes Löschen im David Client	A-10211	50,00 €	18%
Serverbasierte Regeln für David.fx - Je Postbox			
Je zu archivierender Tobit Postbox / Archivierungsrichtlinie, Serverseitige E-Mailarchivierung, Journaling	A-10059	50,00 €	18%
für Tobit2ELO Client und Postboxen gilt folgende Mengenstaffel:			
	ab 10 User	2,5%	
	ab 25 User	5,0%	
	ab 50 User	7,5%	
	ab 100 User	10,0%	

zusätzlich erforderlich für den schreibenden Zugriff im ELO Archiv:

- ELOprofessional oder ELOenterprise Named-User Lizenz oder
- Indexserver Server-Lizenz mit Userbezogener Indexserver Schreib-Lizenz

Installationsvoraussetzungen

- ELOprofessional oder ELOenterprise 9, 10
- Geeigneter Windows Server, ab Windows Server 2012R2
 - Ca. 12 GB RAM
 - Ca. 60 GB freien Festplattenspeicherplatz
 - Mind. 2 freie virtuelle Cores für den Betrieb der Archivierung
 - Installierter David Administrator Client
- Läuft als Windows Service



Die Nexory GmbH ist Tobit.Software Authorized Partner

