



ELO Produktvergleich

ELOoffice · ELOprofessional · ELOenterprise · ELO DMS Desktop

ELO Produktvergleich

Die passende Lösung...

... für jeden Anspruch

Enterprise-Content-Management(ECM)- sowie Dokumentenmanagement(DMS)-Lösungen sorgen für mehr Effizienz in den Geschäftsprozessen. Allerdings funktioniert dies nur optimal, wenn sie auf die Größe und Ansprüche der Unternehmen zugeschnitten sind. ELO Digital Office bietet deshalb unterschiedliche Lösungen für effiziente Dokumentenverwaltung.

Die Bandbreite umfasst das gesamte Spektrum funktioneller Software: von der DMS-Einstiegslösung **ELOoffice** für Selbstständige und Kleinunternehmen, über die modulare Client-Server-Lösung **ELOprofessional** für den Mittelstand bis hin zu **ELOenterprise** der plattformunabhängigen High-End-Lösung für große Unternehmen. Hinzu kommt der **ELO DMS Desktop**. Er ermöglicht die Integration des ELO-Archivs in gängige MS Office-Applikationen (Outlook, Word, PowerPoint, Excel) und dient der ELO ECM Suite separiert auch als DMS-Archiv.

Auf den folgenden Seiten stellen wir Ihnen die ELO-Lösungen genauer vor.

Die ELO Produktfamilie

▶ **ELOoffice**

ELOoffice ist die ideale Produktlösung für Dokumentenmanagement und Archivierung in kleinen Büros oder am Einzelarbeitsplatz. **ELO** unterstützt die Optimierung und Automatisierung der Arbeitsabläufe im Büro, indem sämtliche Dokumente (Office-Dateien, E-Mails, Rechnungen, Lieferscheine, Faxe, etc.) in der flexiblen und benutzerfreundlichen Ablagestruktur digital verwaltet werden. Die Integration in die führenden Office-Suiten und in Microsoft Outlook gehört zum Standardumfang. Zudem ist **ELOoffice** dank zahlreicher Features nun für den mobilen Einsatz und noch effizienteres Arbeiten geeignet.

▶ **ELO DMS Desktop**

Der **ELO DMS Desktop** ist die optimale Lösung, um ein ECM mit den gängigsten MS Office-Programmen zu verzahnen. Mit Hilfe der DMS Desktop-Clients (Outlook, Word, PowerPoint, Excel) ist innerhalb der Applikation Zugriff auf das Unternehmensarchiv möglich. Der DMS Desktop-Client ist nahtlos integriert und bietet: Gewohntes Arbeiten mit MS Office und einfaches Handling, wenn es um die Arbeit im ELO-Archiv geht. Zudem stellt der DMS Desktop-Client alle zentralen Funktionen eines leistungsstarken DMS Systems zur Verfügung. Weitere Vorteile sind einfache Archivablage von Dokumenten per Drag and Drop; komfortables Bearbeiten von archivierten Dokumenten, leistungsstarke Suche im ELO-Archiv sowie ein individuell konfigurierbares Menüband (Ribbon).

▶ **ELOprofessional**

ELOprofessional als modulare Client-Server Lösung ist für die Bedürfnisse der mittelständigen Unternehmen konzipiert. Eine individuell auf die Unternehmensanforderungen abgestimmte DMS-/ECM-Lösung wird durch den modularen Aufbau von **ELOprofessional** ermöglicht. Dank der vertrauten Ablagesystematik zeichnet sich das Programm durch kurze Einarbeitungszeiten aus. Zudem lässt sich **ELO** einfach mit allen im Unternehmen eingesetzten Applikationen (Microsoft-Welt, CAD- oder ERP-Systeme) verbinden.

▶ **ELOenterprise**

ELOenterprise ist die plattformunabhängige, hochskalierbare und mandantenfähigen High-End-Lösung mit besonderen Stärken im Rechen-zentrums- und Portaleinsatz. Daher ist **ELOenterprise** prädestiniert für den Einsatz in großen Unternehmen und Konzernen. Die Service Orientierte Architektur (SOA) von **ELOenterprise** erlaubt die optimale Integration der **ELO** ECM- Funktionalität in die unternehmens-spezifischen Geschäftsprozesse.

Technische Details & Performance

Funktionsbereiche	ELOoffice	ELOprofessional	ELOenterprise	ELO DMS Desktop
Betriebssystem	Windows	Windows[1]	Plattformunabhängig[2]	Windows[1]
Architektur	Fileserver-Architektur	SOA-konforme modulare Client-Server Architektur	SOA-konforme modulare Client-Server Architektur	SOA-konforme modulare Client-Server Architektur
Max. Anzahl Archive	4	20 pro Archivserver	unbegrenzt	20 pro Archivserver
Max. Anzahl Anwender	10	unbegrenzt	unbegrenzt	unbegrenzt
Max. Anzahl Dokumente	200.000 pro Archiv	2 Mrd. pro Archiv	4,3 Mrd. pro Archiv	2 Mrd. pro Archiv
Max. Archivebenen	32	32	32	32
Datenbank	MS Jet-Engine (integriert)	MS SQL / Oracle / IBM DB2 [3]	MS SQL / Oracle / IBM DB2 [3]	MS SQL / Oracle / IBM DB2 [3]
Mandantenfähig	•	•	✓	•
Portalanbindung	•	✓	✓	✓
Statuslog für zentrale Monitor-Systeme	•	✓	✓	✓
Verteilbarkeit von Serverprozessen	•	•	✓	•
Clusterfähigkeit	•	Hot-Standby	✓	Hot-Standby

Verfügbare ELO-Clients

Funktionsbereiche	ELOoffice	ELOprofessional	ELOenterprise	ELO DMS Desktop
Windows Client	✓	✓	✓	•
ELO Web Access	•	✓	✓	•
JAVA Client	•	✓	✓	•
Explorer Client (ELO File System)	•	✓	✓	READ only
ELO Client for Microsoft Outlook	•	✓	✓	✓
ELO Clients for Microsoft Office	•	✓	✓	✓
ELO for Mobile Devices (iOS + Android)	•	✓	✓	•

Erweiterte ECM-Funktionalitäten

ELO DropZone	✓	geplant	geplant	•
ELO Print&Archive	✓	geplant	geplant	•
ELO Click&Find	✓	geplant	geplant	•
ELO MobileConnector	✓	Projektlösung	Projektlösung	•

Auszug der ECM-Funktionen

Funktionsbereiche	ELOoffice	ELOprofessional	ELOenterprise	ELO DMS Desktop
Integrierter Workflow + Workflow Designer mit Unterstützung von Formularen	•	✓	✓	•
Scannen im Client inkl. Profilverwaltung	✓	✓	✓	•
Bilddoptimierung	✓	✓	✓	•
ELO TIFF-Drucker / PDF/A-Drucker	✓	✓	✓	•
Dokumentkonvertierung nach TIFF / PDF/A	✓	✓	✓	•
OCR-Volltextindexierung	auf dem Client	serverbasiert	serverbasiert	serverbasiert
Extraktion von EXIF-Bilddaten	✓	✓	✓	•
Automatische Verschlagwortung [5]	✓	✓	✓	✓
Mehrsprachige Indexmasken und Stichwortlisten	•	✓	✓	•
Anlegen von Verfallsdaten und Wiedervorlagetermin für Dokumente und Ordner	✓	✓	✓	nur Verfallsdatum
Haftnotizen / Stempel / Sprachnotizen anbringen	✓	✓	✓	Haftnotizen
Postbox mit Seitentrenn- und -klammerfunktion	✓	✓	✓	•
Thumbnail-Voransicht mehrseitiger Dokumente	✓	✓	✓	•
Dia-Ansichtmodus für Bilder und Dokumente	✓	✓	✓	•
Vertretungsregelung	•	✓	✓	•
iSearch (Enterprise Search-Technologie)	•	✓	✓	✓

Sicherheit & Rechte

Funktionsbereiche	ELOoffice	ELOprofessional	ELOenterprise	ELO DMS Desktop
Revisions sichere Archivierung [4]	✓	✓	✓	✓
Checksummenprüfung	einfach	erweitert	erweitert	erweitert
XML-Datenimport	•	✓	✓	•
Bildung von verschlüsselten Archivbereichen mit 128 Bit-Technologie	✓	✓	✓	✓
Rechteverwaltung	Benutzer	Benutzer+ Gruppen	Benutzer+ Gruppen	Benutzer+ Gruppen (teilweise vorhanden)
Definition von Sub-Administratoren zur verteilten Rechtspflege	•	✓	✓	✓
LDAP/Active Directory Anbindung zur zentralen Benutzerverwaltung	•	✓	✓	✓
Flexibles Speichermanagement	•	✓	✓	✓

Anmerkungen

[1] Clients und **ELOoffice**: Windows Vista oder höher Server: Windows Server 2008 oder höher

[2] Windows Versionen wie [1] andere Betriebssysteme siehe ELO-Systemanforderungen

[3] Unterstützte Datenbankversionen siehe ELO-Systemanforderungen

[4] Erfordert entsprechende Hardware, Systemkonfiguration sowie eine Verfahrensdokumentation

[5] Je nach Client unterschiedlich, evtl. Skripting erforderlich