

Systemvoraussetzungen

[Stand: 27.08.2018 | Version: 73]

Hier erhalten Sie eine Übersicht zu den Systemvoraussetzungen für alle Software-Produkte Produkte von ELO Digital Office GmbH.

Inhalt

1	Übersicht zu den Voraussetzungen der Clients.....	5
2	Übersicht zur Datenbankunterstützung.....	6
3	ELOprofessional Server 11.....	7
3.1	Windows.....	7
3.1.1	Betriebssystem.....	7
3.1.2	Datenbanken.....	7
3.1.3	Tomcat und Java.....	8
4	ELOenterprise Server 11.....	9
4.1	Windows.....	9
4.1.1	Betriebssystem.....	9
4.1.2	Datenbanken.....	9
4.1.3	Java (Oracle).....	9
4.1.4	Tomcat.....	10
4.2	Linux.....	11
4.2.1	Betriebssystem.....	11
4.2.2	Datenbanken.....	11
4.2.3	Java.....	11
4.2.4	Tomcat.....	11
4.3	Solaris.....	11
4.3.1	Datenbanken.....	11
4.3.2	Java.....	12
4.3.3	Tomcat.....	12
5	ELO Administration Console 11.....	13
5.1	Software.....	13

5.2	Webbrowser	13
6	ELO Java Client 11	14
6.1	Hardware	14
6.2	Software	14
6.2.1	Betriebssystem	14
6.2.2	Microsoft Office	14
6.3	Hinweise	15
6.3.1	Java	15
7	ELO Web Client 11	16
7.1	Software - Browser	16
7.2	Hinweise	16
8	ELO Client for Microsoft Outlook	17
8.1	Software	17
8.1.1	Version 11	17
8.1.2	Version 10.1	17
8.1.3	Version 10	17
8.1.4	Version 9.3	17
8.1.5	Version 9.2	17
8.1.6	Version 9.0 / 8.5	18
8.2	Software - Browser	18
8.3	Hinweise	18
9	ELO Client for IBM Notes	19
9.1	Software	19
10	ELO Client for Microsoft Office	20
10.1	Software	20
10.1.1	Version 11	20
10.1.2	Version 10.1	20
10.1.3	Version 10	20
10.1.4	Version 9.3	21
10.1.5	Version 9.2	21
10.1.6	Version 9.0 / 8.5	21
11	ELO for Mobile Devices	22

11.1	ELO 2011 (ELO for Mobile Devices Version 8).....	22
11.1.1	Betriebssystem.....	22
11.2	ELO 9 for Mobile Devices.....	22
11.2.1	Betriebssystem.....	22
11.3	ELO 9 for Mobile Devices for SECTOR.....	22
11.3.1	Betriebssystem.....	22
11.4	ELO 10 for Mobile Devices (Version 10).....	22
11.4.1	Betriebssystem.....	22
11.5	ELO 11 for Mobile Devices (Version 11).....	22
11.5.1	Betriebssystem.....	22
11.6	ELO Quick Scan (for ELOoffice; for ELOprofessional / ELOenterprise).....	22
11.6.1	Betriebssystem.....	22
12	ELO DMS Desktop.....	23
13	Module.....	24
13.1	ELO Analytics.....	24
13.2	ELOxc for Microsoft EWS.....	24
13.2.1	Unterstützte Server.....	24
13.2.2	Voraussetzungen.....	24
13.3	ELO COLD.....	25
13.3.1	Hardware.....	25
13.3.2	Software.....	25
13.4	ELO Barcode.....	25
13.4.1	Software.....	25
13.5	ELO Replication.....	25
13.5.1	Software.....	25
13.6	ELO Notebook Client (Archivsynchrisation).....	26
13.6.1	Software.....	26
13.7	ELO XML Importer.....	26
13.7.1	Software.....	26
13.8	ELO Signatur.....	26
13.8.1	Software.....	26
13.9	ELO BLP.....	26

14	ELOoffice 11	27
14.1	Hardware	27
14.2	Software.....	27

1 Übersicht zu den Voraussetzungen der Clients

Minimale Voraussetzungen für die Installation der Clients.

	Windows 7	Windows 8.1	Windows 10	.NET 4.6.1	Java 8
ELO Java Client	✓	✓	✓	-	✓
ELO Web Client	✓	✓	✓	-	-
ELO Client for Microsoft Outlook*	✓	✓	✓	✓	-
ELO Client for Microsoft Word*	✓	✓	✓	✓	-
ELO Client for Microsoft PowerPoint*	✓	✓	✓	✓	-
ELO Client for Microsoft Excel*	✓	✓	✓	✓	-

* Bitte nutzen Sie die „Full Version“.

Übersicht zu den Voraussetzungen der Clients

Minimale Voraussetzungen für die Installation der Clients.

2 Übersicht zur Datenbankunterstützung

	Microsoft Windows SQL Server 2012	Microsoft Windows SQL Server 2014	Microsoft Windows SQL Server 2016	Microsoft Windows SQL Server 2017	Oracle 11g	Oracle 12c	IBM DB2 10.1, 10.5	PostgreSQL L ab 9.3
ELOprofessional Server 11 Windows	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ELOenterprise Server 11 Windows	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ELOenterprise Server 11 Linux	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ELO BLP*	✓	✓	✓	✓	-	-		
ELO DocXtractor II 4.3**	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	
ELO Business Solutions (alle)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

* Zusätzlich wird MS Express unterstützt, falls nur Oracle vorhanden ist

** Eine detaillierte Auflistung der unterstützten Treiberversionen der Datenbanken finden Sie in dem Dokument „ELO DocXtractor II 4.3 Hard- und Softwareanforderungen DE“

3 ELOprofessional Server 11

3.1 Windows

3.1.1 Betriebssystem

- Microsoft Windows Server 2008 R2
- Microsoft Windows Server 2012
- Microsoft Windows Server 2012 R2
- Microsoft Windows 7/8.1 (für ELO Notebook Client ArcSync)
- Microsoft Windows Server 2016

Hinweis Windows Server 2012 und ELO Administration Console: Auf Windows Server 2012 lässt sich die ELO Administration Console mangels Flash im Internet Explorer nicht starten. Auf dem Windows Server muss unter „Rollen und Features“ das Feature „Desktop Experience“ nachinstalliert werden. Dies erfordert einen Neustart.

3.1.2 Datenbanken

- Microsoft Windows SQL Server 2012
- Microsoft Windows SQL Server 2014
- Microsoft Windows SQL Server 2016
- Microsoft Windows SQL Server 2017
- Oracle 11g
- Oracle 12c
- IBM DB2 10.1, 10.5 for Linux, Unix and Windows
- PostgreSQL ab 9.3

Hinweis: Bitte beachten Sie bei Verwendung einer Oracle Datenbank, dass diese den richtigen Zeichensatz verwendet. Weitere Hinweise finden Sie in der ELO Oracle Anleitung.

Hinweis zur iSearch: Die bei der iSearch verwendete Programmbibliothek Lucene benötigt nach der Installation für die Neuindizierung der Archivdokumente für die Volltextsuche umfangreichen Speicherplatz. Ein von Lucene erzeugter Index für eine Million Datensätze (Dokumente) im ELO benötigt ungefähr 10 GB Speicherplatz auf der Festplatte. Während der Neuindizierung wird für einen 10 GB umfassenden Index noch einmal 30 GB Speicherplatz für den Aufbau des Index und die Optimierung (Optimizer) benötigt. Für umfangreichere Installationen mit mehr Datensätzen kann man den Platzbedarf aus diesen Richtwerten berechnen.

3.1.3 Tomcat und Java

Hinweis: Bei ELOprofessional 11 wird Java und ein modifizierter Tomcat (ELO Application Server) mitgeliefert (64-bit).

4 ELOenterprise Server 11

4.1 Windows

4.1.1 Betriebssystem

- Microsoft Windows Server 2008 R2
- Microsoft Windows Server 2012
- Microsoft Windows Server 2012 R2
- Microsoft Windows 7/8.1 (für ELO Notebook Client ArcSync)
- Microsoft Windows Server 2016

Hinweis Windows Server 2012 und Administration Console: Auf Windows Server 2012 lässt sich die Administration Console mangels Flash im Internet Explorer nicht starten. Auf dem Windows Server muss unter „Rollen und Features“ das Feature „Desktop Experience“ nachinstalliert werden. Dies erfordert einen Neustart.

4.1.2 Datenbanken

- Microsoft Windows SQL Server 2012
- Microsoft Windows SQL Server 2014
- Microsoft Windows SQL Server 2016
- Microsoft Windows SQL Server 2017
- Oracle 11g
- Oracle 12c
- IBM DB2 10.1, 10.5 for Linux, Unix and Windows
- PostgreSQL ab 9.3

Hinweis: Bitte beachten Sie bei Verwendung einer Oracle Datenbank, dass diese den richtigen Zeichensatz verwendet. Weitere Hinweise finden Sie in der ELO Oracle Anleitung.

Hinweis zur iSearch: Die bei der iSearch verwendete Programmbibliothek Lucene benötigt nach der Installation für die Neuindizierung der Archivdokumente für die Volltextsuche umfangreichen Speicherplatz. Ein von Lucene erzeugter Index für eine Million Datensätze (Dokumente) im ELO benötigt ungefähr 10 GB Speicherplatz auf der Festplatte. Während der Neuindizierung wird für einen 10 GB umfassenden Index noch einmal 30 GB Speicherplatz für den Aufbau des Index und die Optimierung (Optimizer) benötigt. Für umfangreichere Installationen mit mehr Datensätzen kann man den Platzbedarf aus diesen Richtwerten berechnen.

4.1.3 Java (Oracle)

- Java Runtime Environment (JRE) 8 (64-bit)

Das Setup beinhaltet ein eigenes Java 8 (1.8.0_77).

Beachten Sie: Für den Betrieb der ELO Komponenten unter Windows reicht die Runtime-Version (JRE), ein Einsatz der Entwicklerversion ist nicht notwendig.

4.1.4 Tomcat

Das Setup beinhaltet einen eigenen Tomcat (8.0.33).

4.2 Linux

Bitte benutzen Sie eine aktuelle Linux Suse Enterprise Distribution.

4.2.1 Betriebssystem

Genutzt wird der Hintergrunddienst „systemd“ im Linux-System.

- Red Hat 7 und höher
- SUSE Linux Enterprise Server 12 (SLES) und höher
- Ubuntu 15.10 und höher
- Ubuntu 16.04 und höher

4.2.2 Datenbanken

- Microsoft SQL Server 2012 R2 (Auf separatem Windows Server)
- Microsoft SQL Server 2012 (Ubuntu)
- Oracle 11g
- IBM DB2 9.5, 10.5 for Linux, Unix und Windows
- PostgreSQL ab 9.3

Hinweis zur iSearch: Die bei der iSearch verwendete Programmbibliothek Lucene benötigt nach der Installation für die Neuindizierung der Archivdokumente für die Volltextsuche umfangreichen Speicherplatz. Ein von Lucene erzeugter Index für eine Million Datensätze (Dokumente) im ELO benötigt ungefähr 10 GB Speicherplatz auf der Festplatte. Während der Neuindizierung wird für einen 10 GB umfassenden Index noch einmal 30 GB Speicherplatz für den Aufbau des Index und die Optimierung (Optimizer) benötigt. Für umfangreichere Installationen mit mehr Datensätzen kann man den Platzbedarf aus diesen Richtwerten berechnen.

4.2.3 Java

- Oracle Java Runtime Environment (JRE) 8

4.2.4 Tomcat

- 8.0

4.3 Solaris

4.3.1 Datenbanken

- Microsoft SQL Server 2012 R2 (Auf separatem Windows Server)
- Oracle 11g
- IBM DB2 9.5/10.5 for Linux, Unix und Windows

Hinweis zur iSearch: Die bei der iSearch verwendete Programmbibliothek Lucene benötigt nach der Installation für die Neuindizierung der Archivdokumente für die Volltextsuche umfangreichen Speicherplatz. Ein von Lucene erzeugter Index für eine Million Datensätze (Dokumente) im ELO benötigt ungefähr 10 GB Speicherplatz auf der Festplatte. Während der Neuindizierung wird für einen 10 GB umfassenden Index noch einmal 30 GB Speicherplatz für den Aufbau des Index und die Optimierung (Optimizer) benötigt. Für umfangreichere Installationen mit mehr Datensätzen kann man den Platzbedarf aus diesen Richtwerten berechnen.

4.3.2 Java

- Java Runtime Environment (JRE) 8

4.3.3 Tomcat

- 8.0

5 ELO Administration Console 11

Achtung: Die Version der ELO Administration Console muss immer zu dem entsprechenden ELO Indexserver passen. Beachten Sie die Hinweise im Serversetup.

5.1 Software

- ELO Indexserver ab Version 11.000
- ELO Application Server oder eine ELOenterprise Installation
- Java ab Version 8

5.2 Webbrowser

- Internet Explorer ab Version 11
- Firefox und Chrome in der jeweils aktuellen Version

6 ELO Java Client 11

6.1 Hardware

- Die für die Konfiguration des eingesetzten Betriebssystems empfohlene Hardware wird auch für den Betrieb von ELO vorausgesetzt.

6.2 Software

6.2.1 Betriebssystem

- Microsoft Windows Vista
- Microsoft Windows 7
- Microsoft Windows 8.1
- Microsoft Windows 10

- Mac OS X 10.7 (Lion)
- Mac OS X 10.8 (Mountain Lion)
- Mac OS X 10.9 (Mavericks)
- Mac OS X 10.10 (Yosemite)
- Mac OS X 10.11 (El Capitan)

- Linux

6.2.2 Microsoft Office

Unterstützte Versionen:

- Microsoft Office 2010 Professional
- Microsoft Office 2010 Home und Business (bekannte Einschränkungen, z.B. Viewer)
- Microsoft Office 2013 Professional
- Microsoft Office 2013 Home und Business (bekannte Einschränkungen, z.B. Viewer)
- Microsoft Office 2016 Professional
- Microsoft Office 2016 Home und Business (bekannte Einschränkungen, z.B. Viewer)
- Office 365 – Vollversion Microsoft Office 365 ProPlus

Hinweis: Die in Office 365 enthaltenen Online-Versionen werden nicht unterstützt.

6.3 Hinweise



Hinweis: Bei einer Vorschau handelt es sich um eine vereinfachte Anzeige, die von der Anzeige eines Dokuments im Anwendungsprogramm abweichen kann. Bei starken Abweichungen, oder wenn keine Anzeige angeboten wird, ist das Anwendungsprogramm zur Anzeige eines Dokumententyps zu verwenden.

6.3.1 Java

Windows:

- JRE 8 64 Bit
- JRE 8 32 Bit

Mac OS X:

- JRE 8 64 Bit (wird mitgeliefert)

Linux:

- Aktuelle Version des Oracle JDK Version (8 /1.8.x)

ODER

- Aktuelle Version des OpenJDK (8 /1.8.x) und OpenJFX

7 ELO Web Client 11

7.1 Software – Browser

Die Desktop-Versionen von:

- Internet Explorer 11 und höher
- Firefox – jeweils die aktuellste offiziell verfügbare Version
- Safari – jeweils die aktuellste offiziell verfügbare Version
- Chrome – jeweils die aktuellste offiziell verfügbare Version
- Microsoft Edge – jeweils die aktuellste offiziell verfügbare Version

7.2 Hinweise



Hinweis: Bei einer Vorschau handelt es sich um eine vereinfachte Anzeige, die von der Anzeige eines Dokuments im Anwendungsprogramm abweichen kann. Bei starken Abweichungen, oder wenn keine Anzeige angeboten wird, ist das Anwendungsprogramm zur Anzeige eines Dokumententyps zu verwenden.

8 ELO Client for Microsoft Outlook

8.1 Software

8.1.1 Version 11

- Microsoft Outlook 2010, Vollversion
- Microsoft Outlook 2013, Vollversion
- Microsoft Outlook 2016, Vollversion
- Office 365 – Vollversion Microsoft Office 365 ProPlus

Hinweis: Die in Office 365 enthaltenen Online-Versionen werden nicht unterstützt.

- Microsoft .NET Framework 4.6.1

8.1.2 Version 10.1

- Microsoft Outlook 2010, Vollversion
- Microsoft Outlook 2013, Vollversion
- Microsoft Outlook 2016, Vollversion
- Office 365 – Vollversion Microsoft Office 365 ProPlus

Hinweis: Die in Office 365 enthaltenen Online-Versionen werden nicht unterstützt.

- Microsoft .NET Framework 4.6.1

8.1.3 Version 10

- Microsoft Outlook 2010, Vollversion
- Microsoft Outlook 2013, Vollversion
- Microsoft Outlook 2016, Vollversion
- Microsoft .NET Framework 4.6.1

8.1.4 Version 9.3

- Microsoft Outlook 2010, Vollversion
- Microsoft Outlook 2013, Vollversion
- Microsoft .NET Framework 4.5.2

8.1.5 Version 9.2

- Microsoft Outlook 2010, Vollversion
- Microsoft Outlook 2013, Vollversion
- Microsoft .NET Framework 4.5.2

8.1.6 Version 9.0 / 8.5

- Microsoft Outlook 2010, Vollversion
- Microsoft Outlook 2013, Vollversion
- Microsoft .NET Framework 4.5 (Vollversion, nicht Client-Profile)

8.2 Software - Browser

- Internet Explorer 10 und höher

8.3 Hinweise



Hinweis: Bei einer Vorschau handelt es sich um eine vereinfachte Anzeige, die von der Anzeige eines Dokuments im Anwendungsprogramm abweichen kann. Bei starken Abweichungen, oder wenn keine Anzeige angeboten wird, ist das Anwendungsprogramm zur Anzeige eines Dokumententyps zu verwenden.

9 ELO Client for IBM Notes

9.1 Software

- Lotus Notes 8.5.2 oder höher
- IBM Notes 9

10 ELO Client for Microsoft Office

10.1 Software

10.1.1 Version 11

- Microsoft Office 2010 (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint), Vollversionen der Microsoft Office-Anwendungen
- Microsoft Office 2013 (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint), Vollversionen der Microsoft Office-Anwendungen
- Microsoft Office 2016 (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint), Vollversionen der Microsoft Office-Anwendungen
- Office 365 – Vollversion Microsoft Office 365 ProPlus

Hinweis: Die in Office 365 enthaltenen Online-Versionen werden nicht unterstützt.

- Microsoft .NET Framework 4.6.1

10.1.2 Version 10.1

- Microsoft Office 2010 (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint), Vollversionen der Microsoft Office-Anwendungen
- Microsoft Office 2013 (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint), Vollversionen der Microsoft Office-Anwendungen
- Microsoft Office 2016 (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint), Vollversionen der Microsoft Office-Anwendungen
- Office 365 – Vollversion Microsoft Office 365 ProPlus

Hinweis: Die in Office 365 enthaltenen Online-Versionen werden nicht unterstützt.

- Microsoft .NET Framework 4.6.1

10.1.3 Version 10

- Microsoft Office 2010 (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint), Vollversionen der Microsoft Office-Anwendungen
- Microsoft Office 2013 (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint), Vollversionen der Microsoft Office-Anwendungen
- Microsoft Office 2016 (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint), Vollversionen der Microsoft Office-Anwendungen
- Microsoft .NET Framework 4.6.1

10.1.4 Version 9.3

- Microsoft Office 2010 (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint), Vollversionen der Microsoft Office-Anwendungen
- Microsoft Office 2013 (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint), Vollversionen der Microsoft Office-Anwendungen
- Microsoft .NET Framework 4.5.2

10.1.5 Version 9.2

- Microsoft Office 2010 (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint), Vollversionen der Microsoft Office-Anwendungen
- Microsoft Office 2013 (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint), Vollversionen der Microsoft Office-Anwendungen
- Microsoft .NET Framework 4.5.2

10.1.6 Version 9.0 / 8.5

- Microsoft Office 2010 (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint), Vollversionen der Microsoft Office-Anwendungen
- Microsoft Office 2013 (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint), Vollversionen der Microsoft Office-Anwendungen
- Microsoft .NET Framework 4.5 (Vollversion, nicht Client-Profile)



Hinweis: Bei einer Vorschau handelt es sich um eine vereinfachte Anzeige, die von der Anzeige eines Dokuments im Anwendungsprogramm abweichen kann. Bei starken Abweichungen, oder wenn keine Anzeige angeboten wird, ist das Anwendungsprogramm zur Anzeige eines Dokumententyps zu verwenden.

11 ELO for Mobile Devices

11.1 ELO 2011 (ELO for Mobile Devices Version 8)

11.1.1 Betriebssystem

- iOS 6 und höher
- Android 3.0 und höher

11.2 ELO 9 for Mobile Devices

11.2.1 Betriebssystem

- iOS 9 und höher
- Android 3.0 und höher
- BlackBerry: BlackBerry OS 10 mit Android Runtime

11.3 ELO 9 for Mobile Devices for SECTOR

11.3.1 Betriebssystem

- iOS 8 und höher

11.4 ELO 10 for Mobile Devices (Version 10)

11.4.1 Betriebssystem

- iOS 8 und höher
- Android 3.0 und höher

11.5 ELO 11 for Mobile Devices (Version 11)

11.5.1 Betriebssystem

- iOS 10.3 und höher
- Android 4.1 alias Jelly Bean

11.6 ELO Quick Scan (for ELOoffice; for ELOprofessional / ELOenterprise)

11.6.1 Betriebssystem

- iOS 10.3 oder höher
- Android 4.0 oder höher

12 ELO DMS Desktop

Siehe: ELOprofessional Server und ELO Clients for Microsoft Outlook und Microsoft Office!

13 Module

Die Module von ELO sind für ELOprofessional und ELOenterprise geeignet. Sollte es Einschränkungen geben, wird dies jeweils gesondert bei dem Modul erwähnt.

13.1 ELO Analytics

ELO Analytics benötigt folgende Voraussetzungen:

- Windows 64bit
 - mindestens Windows 7 oder Windows Server 2008 R2
 - mindestens 1GB freier Speicherplatz
 - mindestens 8GB Arbeitsspeicher (besser mehr, wenn die ELO iSearch läuft)
- Eine ELO 10.2 BETA Installation mit folgenden Komponenten-Versionen. ELO Analytics wird Ihnen nur mit den korrekten Komponentenversionen geliefert.
 - ELO Indexserver 10.17.090 oder neuer
 - ELOwf 10.02.000 Build 297 oder neuer
 - ELO Administration Console 10.02.000 Build 2 oder neuer
- Eine installierte Elasticsearch-Version, die der Kibana-Version im installierten Paket entspricht. Diese wird bei der Installation mitgeliefert.
- ELO Java Client ab der Version 10.01.004.113
- Java 1.8.0_112-ea-b04 64bit

13.2 ELOxc for Microsoft EWS

13.2.1 Unterstützte Server

- Microsoft Exchange Server 2013
- Microsoft Exchange Server 2016
- Microsoft SharePoint Server 2013
- Microsoft SharePoint Server 2016
- Microsoft Exchange Online (Office 365), nur mit Microsoft Management Framework 4.0

13.2.2 Voraussetzungen

- ELOprofessional Server 11.x oder ELOenterprise Server 11.x
- Microsoft Management Framework 4.0
- Microsoft .NET 4.7 (x64 Full Profile)

- Ein ELOxc Konto, das mit Exchange Impersonation arbeiten kann und die Exchange Rollen ApplicationImpersonation und ArchiveApplication besitzt
- Für die ELOxc Console: Apache Tomcat 8

13.3 ELO COLD

13.3.1 Hardware

- Die für die Konfiguration des eingesetzten Betriebssystems empfohlene Hardware wird auch für den Betrieb von ELO vorausgesetzt.

13.3.2 Software

- Installierter ELO Windows Client (plus DLL)
- TIFF Printer
- XML Importer (nur bei ELO COLD ENTERPRISE)

13.4 ELO Barcode

13.4.1 Software

- ELO Windows Client
- ELO Java Client

13.5 ELO Replication

13.5.1 Software

13.5.1.1 Betriebssystem

- Windows Server 2008 R2
- Windows Server 2012 R2
- Windows 7
- Windows 8.1
- Windows 10
- Windows Server 2016

Und:

- TCP/IP v4

13.5.1.2 Datenbanken

- Oracle (Versionen bis 11)

- IBM DB2 (alle Versionen)
- Microsoft Windows SQL Server (Versionen bis 2016)

Achtung: ELO Replication 10 und 11 unterstützt keine Sub-Workflows. Diese Funktionalität kann nicht verwendet werden.

13.6 ELO Notebook Client (Archivsynchronisation)

13.6.1 Software

- Windows 7, Windows 8.1
- TCP/IP v4

Sie benötigen eine zuverlässige Netzwerkverbindung. Wenn es bei einer unzureichenden Funkverbindung zu Abbrüchen in der Übermittlung kommt, können die benötigten Daten nicht übertragen werden. Achten Sie auf ausreichende Bandbreiten! Ein stabiler Betrieb der Archivsynchronisation bei instabilen Datenleitungen ist leider nicht möglich.

13.7 ELO XML Importer

13.7.1 Software

Siehe: ELOprofessional und ELOenterprise Server.

13.8 ELO Signatur

13.8.1 Software

- Voraussetzungen wie bei ELO Windows Client und ELO Java Client

13.9 ELO BLP

Siehe: Im Supportweb das Dokument *ELO BLP Systemvoraussetzungen für Release x*. Weitere Hinweise zu den Systemvoraussetzungen vom BLP finden Sie gegebenenfalls in den Handbüchern zum BLP.

14 ELOoffice 11



Hinweis: ELOoffice Archive sind auf die Ablage von 200.000 Dokumenten beschränkt. Bei der Ablage vergibt ELO eine Identifikationsnummer (ID). Jede vergebene ID erhöht den Zähler der abgelegten Dokumente. Indem Sie Dokumente löschen, verringern Sie nicht die Höhe des Zählers.

14.1 Hardware

- Die für die Konfiguration des eingesetzten Betriebssystems empfohlene Hardware wird auch für den Betrieb von ELO vorausgesetzt.
- CPU mit 1 GHz, 1 GB RAM
- Bildschirmauflösung XVGA (1024x768, 24 BIT Farbtiefe)
- zusätzlicher Speicherplatz für Archivdaten: 1 GB für 20000 Scanseiten s/w
- TWAIN-kompatible Scannersysteme
- Netzwerkscanner

14.2 Software

- Windows 7 (32/64 Bit)
- Windows 8
- Windows 8.1
- Windows 10 (32/64 Bit)

OPTIONAL:

- Microsoft Office 2010
- Microsoft Office 2013
- Microsoft Office 2016

Copyright 2011-2018 ELO Digital Office GmbH | 70178 Stuttgart | Tübinger Straße 43.

Alle Rechte, auch die des Nachdrucks, der Vervielfältigung oder der Verwertung bzw. Mitteilung des Inhalts dieses Dokuments oder von Teilen daraus, behalten wir uns vor. Kein Teil darf ohne schriftliche Genehmigung der ELO Digital Office GmbH in irgendeiner Form reproduziert, an Dritte weitergegeben oder insbesondere unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder zu öffentlichen Wiedergabe benutzt werden. Wir behalten uns das Recht vor, Inhalte zu aktualisieren oder zu modifizieren.

Warenzeichen ELOenterprise, ELOprofessional und ELOoffice sind eingetragene Warenzeichen der ELO Digital Office GmbH.

SAP®, R/2, R/3, ABAP/4, SAP ArchiveLink, SAP Business Workflow, das SAP-Logo und das R/3-Logo sind eingetragene Marken der SAP AG. Microsoft Windows, Microsoft Office, Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint, Microsoft Outlook und Microsoft SQL Server sind eingetragene Warenzeichen. Andere Produktnamen werden nur zur Identifikation der Produkte verwendet und können eingetragene Warenzeichen / Marken der jeweiligen Hersteller sein.