

Professionelle betriebswirtschaftliche Software

Sage New Classic

2013 (5.2)

Systemvoraussetzungen

Ohne ausdrückliche schriftliche Erlaubnis dürfen weder das Handbuch noch Auszüge daraus mit mechanischen oder elektronischen Mitteln, durch Fotokopieren oder auf irgendeine andere Art und Weise vervielfältigt oder übertragen werden.

In Beispielen verwendete Firmen und sonstige Daten sind frei erfunden, eventuelle Ähnlichkeiten wären daher rein zufällig.

Den in diesem Dokument enthaltenen Informationen liegt der zur Drucklegung aktuelle Programmstand zugrunde. Sie können ohne Vorankündigung geändert werden und stellen keine Verpflichtung seitens des Verkäufers dar.

© Copyright 2012 Sage Software GmbH

In diesem Buch verwendete Soft- und Hardwarebezeichnungen sind überwiegend eingetragene Warenbezeichnungen und unterliegen als solche den gesetzlichen Bestimmungen des Urheberrechtsschutzes.

Die Sage Handbuchredaktion ist bei der Erstellung dieses Handbuches mit großer Sorgfalt vorgegangen. Fehlerfreiheit können wir jedoch nicht garantieren. Sage haftet nicht für technische oder drucktechnische Fehler in diesem Handbuch. Die Beschreibungen in diesem Handbuch stellen ausdrücklich keine zugesicherte Eigenschaft im Rechtssinne dar.

Sollten Sie Korrektur- oder Verbesserungsvorschläge zu diesem Handbuch haben, schicken Sie uns diese bitte an die E-Mail-Adresse doku@sage.de oder verwenden Sie das Formular am Ende des Handbuches. Wir bedanken uns im Voraus für Ihre Mitarbeit.

Weitere Informationen über die Produkte von Sage Software finden Sie im Internet unter <http://www.sage.de>

Für allgemeine Fragen rund um unsere Produkte und Dienstleistungen steht Ihnen unsere Kundenbetreuung unter folgenden Kontaktmöglichkeiten gerne zur Verfügung:

Telefon: 069-50007-6333

Fax: 069-50007-7227

E-Mail: kundenbetreuung@sage.de

Juni 2012

Systemvoraussetzungen

Hardware

Einplatz

- Core2-Duo-Prozessor (oder entsprechend AMD) und 2 GB RAM.
- Ein DVD-Laufwerk
- Der Monitor sollte ein Seitenverhältnis 16:9 oder 16:10 mit einer minimalen horizontalen Auflösung von 1.280 Pixeln haben.
- Ein Internetanschluss ist empfohlen.

Mehrplatz

• **Server**

- Mindestens 2, besser 4 Kerne (z.B. Opteron/Xeon) und 8 GB RAM (64 Bit-Betriebssystem) oder 3 GB RAM (32 Bit-Betriebssystem). Ob ein 32-Bit oder 64-Bit-System und davon abhängig 3 GByte oder 8 GByte Hauptspeicher erforderlich sind, hängt von der Zahl der installierten Clients ab (siehe folgenden Abschnitt „Clients“). Bei Nutzung eines 64-Bit Betriebssystems müssen 6 GB für MySQL nutzbar sein (my.ini anpassen). Von der Anzahl der Clients hängt auch die Wahl weiterer Hardware ab: Je mehr Clients mit dem Server verbunden sind, umso schneller sollten die Festplatten und umso höher sollte die CPU-Taktung sein.
- Ein Internetanschluss ist empfohlen.
- Ein DVD-Laufwerk.
- Die Sage New Classic ist nicht für den Betrieb auf einem Domänencontroller freigegeben und getestet. Für den reibungslosen Betrieb eines Sage New Classic Clients muss der Benutzer Mitglied der Gruppe „Hauptbenutzer“ sein. Diese Gruppe ist auf einem Domänencontroller nicht vorhanden.

• **Client**

- Core2-Duo-Prozessor (oder entsprechend AMD) und 1 GB RAM.
- Der Monitor sollte ein Seitenverhältnis 16:9 oder 16:10 mit einer minimalen horizontalen Auflösung von 1.280 Pixeln haben.
- Ein Internetanschluss ist empfohlen.

Server-Betriebssystem und Client-Anzahl

- 1 – 5 Clients: 32-Bit-Betriebssystem möglich
- 6 – 50 Clients: 64 Bit Betriebssystem
- mehr als 50 Clients: Linux 64-Bit-Betriebssystem

Hinweis

Jede gestartete CL-Applikation öffnet eine Session, die mindestens eine Verbindung zur Datenbank aufbaut. Die Anzahl von Sessions ist für MySQL unter Windows begrenzt:

- unter 64Bit-Windows sind max. 500 Sessions möglich
- unter 32Bit-Windows sind max. 150 Sessions möglich

Unter Linux gibt es keine systembedingte Einschränkung der Sessions, hier hängt die Höchstzahl der Sessions ausschließlich davon ab, wie viel Arbeitsspeicher installiert ist.

Betriebssysteme

Server-Betriebssysteme

Die genannten Windows-Server-Betriebssysteme gelten auch in Verbindung mit Windows Terminal Services.

Windows 2003 Standard / Enterprise, Standard R2 / Enterprise R2	SP2
Windows 2003 SBS (ohne Web-Komponenten)	SP2
Windows 2008 Standard / Enterprise	SP2
Windows 2008 R2 Standard / Enterprise	SP1
Windows 2008 R2 Foundation	SP1
Windows 2008 SBS (ohne Web-Komponenten)	SP2
Windows 2011 SBS (ohne Web-Komponenten)	SP1
Novell OpenSuse 32/64 Bit Version: 12.1 Samba: 3.6.1	
Novell SLES 32/64 Bit Version: 11 Samba: 3.5	

Client-Betriebssysteme

Windows XP Professional 32Bit	SP3
Vista Business/Ultimate 32/64 Bit	SP2
Windows 7 Prof./Enterprise/Ultimate 32/64 Bit	SP1

Office

OpenOffice 3.4 (ADO) / LibreOffice 3.5 (ADO)	
Office XP Standard / Professional / SB	SP3
Office 2003 Standard / Professional / SB	SP3
Office 2007 Standard / Professional / SB	SP2
Office 2010 Standard / Professional / SB	SP1

Browser

Internet Explorer Version \geq 8

Mozilla Firefox \geq 7

Zusätzlich erforderliche Software-Komponenten

Für die Installation der Sage New Classic-Clients und von Sage Business Intelligence werden die folgenden Komponenten benötigt. Bei Installation wird geprüft, ob diese Komponenten mit der erforderlichen Version vorhanden sind. Falls sie es nicht sind, werden sie installiert.

Client-Installation

Für die Installation der Sage New Classic-Clients werden die folgenden Komponenten benötigt

- Windows Installer 3.1
- NET Framework 3.5
- MS Internet-Explorer 6 und höher
- MDAC 2.8 und höher
- VBScript 5.6 und höher
- MS XML-Parser 4
- Microsoft Visual C++ Redistributable 2005
- Microsoft Visual C++ Redistributable 2008

Sage Business Intelligence

Für die Client-Installation des Hauptpaketes Integriertes Business Intelligence gelten weitere Voraussetzungen:

- PDF-X-Change 3.0
- .Net Add-in Extensibility (Shared Add-in Extensibility Update for Microsoft® .NET Framework 2.0 (KB908002))
- .Net Add-in Support (Shared Add-in Support Update for Microsoft® .NET Framework 2.0 (KB908002))
- SQL-Client (Clientkomponenten für SQL Server)
- MS XML 6.0 (Microsoft XML 6.0)
- ADOMD (Microsoft ADOMD.NET)
- Analysis Services OLE DB (Microsoft SQL Server 2005 Analysis Services 9.0 OLE DB Provider)
- MS Office Hotfix KB907417
- PTS (Microsoft® PivotTable® Service)
- BI-Ribbon (Installiert Sage Business Intelligence Ribbon für Excel 2007)

Hinweis Bitte beachten Sie, dass das Sage-New-Classic Hauptpaket Integriertes Business Intelligence (IBI) unter Windows 7 nicht freigegeben ist und aktuell ausschließlich die MS-Office Versionen XP, 2003 & 2007 unterstützt werden.

Classic Line DMS 2013

Das DMS-Paket setzt voraus, dass eine Sage New Classic 5.2 Professional installiert ist und eine gültige Lizenz vorliegt.

Ein eigener DMS-Server ist nicht zwangsläufig notwendig, sondern hängt von der User-Zahl und Datenmenge ab.

Eine Volltextindizierung von Office-Dateiformaten ist auf einem Terminalserver nicht möglich, da die Office Programme exklusiv von der Volltextindizierung benötigt werden.

Die MS Office Programme müssen auf dem DMS Server in der aktuellsten Version installiert sein. Die Volltextindizierung unterstützt keine Grafikformate (tif, jpg, bmp, u.s.w.). Hierfür wird eine OCR Erkennung benötigt. Informieren Sie sich hierzu bei Ihrem Business Partner oder über das Sage Consulting.

Für die DMS Nutzung auf einem Classic Line Client gelten die Client-Betriebssystem Voraussetzungen, wie weiter oben beschrieben.

Für das Hinzufügen von Dokumenten sollten zwei Fenster auf dem Arbeitsplatz darstellbar sein. Es empfiehlt sich, zwei Monitore zu nutzen. Als Bildschirmauflösung wird mindestens 1.024x768 mit HighColor empfohlen.

Hinweis Das Sage-New-Classic Hauptpaket DMS ist unter dem Web-Client nicht freigegeben. Über den Webclient erstellte Eigenbelege werden im DMS archiviert. Weitere Informationen zu Einschränkungen entnehmen Sie bitte der Hilfe.

DMS-Datenbank (Metadatenhaltung)

Die folgenden Datenbanksysteme werden unterstützt:

- Microsoft SQL Server 2003 R2 Standard Edition, 64 Bit
- Microsoft SQL Server 2003 R2 Enterprise Edition, 32 Bit
- Microsoft SQL Server 2003 Express Edition *
- Microsoft SQL Server 2008 Standard Edition, 64 Bit
- Microsoft SQL Server 2008 Enterprise Edition, 32 Bit
- Microsoft SQL Server 2008 Express Edition *
- Microsoft SQL Server 2008 R2 Enterprise Edition 64 Bit
- Microsoft SQL Server 2008 R2 Foundation 64 Bit
- Microsoft SQL Server 2008 R2 Express Edition *

Der Zugriff auf die Datenbank erfolgt per ODBC. Bei 64bit-Systemen ist der 32bit-Datenbank-Client (ODBC-Treiber) zu installieren.

Hinweis Bei Einsatz der Microsoft SQL Server Express Edition können maximal 500.000 Dokumente archiviert werden.

DMS-Applikationsserver und -Fileserver

Die folgenden Betriebssysteme werden unterstützt:

- Microsoft Windows 2008 Server Standard 64 Bit
- Microsoft Windows 2008 SBS 64 Bit
- Microsoft Windows 2008 R2 Enterprise 64 Bit

* Es gelten die Einschränkungen von Microsoft für diese Edition des SQL-Servers.

* Es gelten die Einschränkungen von Microsoft für diese Edition des SQL-Servers.

- Microsoft Windows 2008 R2 Foundation 64 Bit
- Microsoft Windows 2011 SBS 64 Bit

Der Applikationsserver muss über mindestens 4GB Arbeitsspeicher verfügen.

Einplatzinstallation auf Client-Betriebssystem

Die folgenden Betriebssysteme werden unterstützt:

- Windows 7 Professional 64 Bit, SP1 mit mindestens 4GB Ram

Externer Client (Smart Start)

Die folgenden Betriebssysteme werden unterstützt:

- Microsoft Windows XP Professional (nur 32bit)
- Microsoft Windows Vista
- Microsoft Windows 7 (empfohlen)
- Microsoft Windows 2008 Server
- Microsoft Windows 2008 Server R2 (nur 64bit)

Der Rechner sollte mindestens 1GB Arbeitsspeicher aufweisen, und die Auslagerungsdatei sollte ebenfalls mindestens 1GB groß sein.

Der externe Client setzt mindestens die Installation des .NET-Frameworks ab Version 3.5 voraus und unterstützt Microsoft Word ab Version 2007.

Ihre Meinung ist uns wichtig

Wenn Sie uns Ihre Meinung über das Handbuch und/oder die Programmhilfe mitteilen möchten, können Sie diese Kopiervorlage verwenden. Wir danken Ihnen im Voraus für Ihre Anregungen.

Sage Software GmbH
Dokumentation
Emil-von-Behring-Straße 8 – 14
60439 Frankfurt am Main
Fax: 069/50007-7196
doku@Sage.de

Ich benutze das Handbuch

- zur Einarbeitung in das Programm als Nachschlagewerk
 um Problemlösungen zu finden

Die Darstellung ist

- zu ausführlich zu knapp angemessen

Das Handbuch ist

- übersichtlich schwer verständlich
 fehlerhaft (bitte legen Sie ggf. kopierte Seiten zur Erläuterung bei)

Ist der Index am Schluss hilfreich?

- ja nein nicht benutzt

Ich wünsche mir

- mehr erklärende Grafiken weniger Abbildungen
 mehr Anwendungsbeispiele weniger Anwendungsbeispiele
 Beschreibung mit durchgängigem Anwendungsbeispiel Beschreibung ohne durchgängige Beispiele

Das Handbuch verdient die Schulnote von 1 bis 6 für:

Verständlichkeit Inhalt Darstellung/Layout

Das halte ich für grundsätzlich verbesserungswürdig

.....

Ich benutze die Hilfefunktion im Programm

- nie oft statt des Handbuchs zusätzlich

Anregungen zur Verbesserung der Programmhilfe

.....

Handbuch Sage New Classic Systemvoraussetzungen 2012, Juni 2012