

Mindest-Systemanforderungen für SQL Server 2012

Stand: August 2016

Bitte beachten Sie die ausführlichen Informationen zu den Microsoft-Anforderungen unter [http://msdn.microsoft.com/library/ms143506\(v=SQL.110\).aspx](http://msdn.microsoft.com/library/ms143506(v=SQL.110).aspx).

Nachfolgend sind einige Anforderungen zusammengefasst. Es gelten aber die offiziellen Anforderungen von Microsoft (siehe oben angegebener Link).

Computer/Prozessor	32bit: Pentium III-kompatibler Prozessor mit 1 GHz, empfohlen 2,0 GHz oder mehr 64bit: Minimum: AMD Opteron, AMD Athlon 64, Intel Xeon mit Intel EM64T-Unterstützung, Intel Pentium IV mit EM64T-Unterstützung, mindestens 1,5 GHz, empfohlen 2,0 GHz oder mehr
Arbeitsspeicher	Mindestens 1 GB Arbeitsspeicher (4 GB oder mehr empfohlen)
Festplatte	Erforderlicher Festplattenspeicher: <ul style="list-style-type: none"> • 811 MB für Datenbankmodul • 1.823 MB für Clientkomponenten • 375 KB für Onlinedokumentation Die Festplatte muss mit dem Dateisystem NTFS formatiert sein.
Betriebssystem	Windows Server 2008 SP2 oder höher, Windows 7 Professional oder höher. Empfehlung: kein Domänencontroller.
Laufwerk	DVD-Laufwerk
Volltextsuche	Um Dokumente (PDF) durchsuchen zu können, muss auf dem Datenbankserver das Setup „PDFFilter64installer.msi“ von <u>Adobe</u> ausgeführt werden. Zusätzlich müssen die Microsoft Office Filter Packs installiert werden. Fehlen diese, kann die Volltextsuche für Dokumente nicht genutzt werden. Diese Setups liefert Meffert.
PDF Zusammenführen	Für das Feature „PDF-Zusammenführen“ (ab SQL-Server Version 2008) müssen auf dem Datenbankserver Microsoft DotNet-Assemblies installiert werden, die Meffert liefert. Im Datenbankserver muss die Berechtigung zum Installieren und Ausführen von DotNet-Assemblies eingestellt werden (CLR-Integration aktivieren). Ohne diese Einstellung kann die Funktion „PDF-Zusammenführen“ nicht genutzt werden.

Textkernel-Integration

Für die Textkernel-Funktionalität (Textkernel-Search!) muss CMD-Shell erlaubt und OLE-Automation aktiviert werden.
Das System muss ebenfalls Zugriff auf <https://home.textkernel.nl> haben.

Wichtig: Bitte teilen Sie uns mit, ob Sie den SQL Server in deutscher oder englischer Sprache und als 32bit oder 64bit-Version geliefert bekommen möchten. Standardmäßig liefern wir deutsch, 32bit.

Wir empfehlen einen dedizierten Datenbankserver und ein eigenes Domänen-Benutzerkonto für die SQL Server Dienste.

Microsoft-Produktinformationen zum SQL Server finden Sie unter folgendem Link:

www.microsoft.com/server-sql.

Eine Editionenvergleich finden Sie hier:

<http://msdn.microsoft.com/de-de/library/cc645993.aspx>