



Sage 50 Quantum

Alles, was Sie als Unternehmer brauchen.



Unser Quantensprung für alle, für die Wachstum die Zukunft ist: Aufbauend auf den Funktionen von Sage 50 Standard, Comfort und Professional, ist Sage 50 Quantum für wachsende Unternehmen konzipiert, die mit standardisierten Prozessen arbeiten.

Software und Service – die perfekte Kombination.

Sage 50 Quantum bietet Ihnen alle Funktionen, die Sie von einer professionellen kaufmännischen Software erwarten: Warenwirtschaft, Finanzbuchhaltung sowie Adress- und Kontaktmanagement. Ergänzend profitieren Sie von einem erstklassigen Premium-Service. Der hält nicht nur Ihre Software auf dem aktuellsten Stand, sondern entlastet Sie spürbar – durch Betreuung in allen Fragen rund um Installation, Upgrades, Updates und den täglichen Einsatz Ihrer Software.

Leistungsoptimiert für bis zu 20 Nutzer gleichzeitig.

Sage 50 Quantum ist für den Einsatz in Netzwerken von kleinen Unternehmen konzipiert und baut so die funktionalen Stärken der Sage 50 Produktfamilie weiter aus. Die im Programm umgesetzten leistungsoptimierenden Maßnahmen sorgen für einen stabilen und leistungsstarken Programmbetrieb auf bis zu 20 Arbeitsplätzen.

Persönliche Ansprechpartner in Support und der Kundenberatung.

Über eine besondere Rufnummer gelangen Sie immer wieder zu Ihrem persönlichen Ansprechpartner in Support und Kundenberatung. Diese Mitarbeiter lernen Sie, Ihr Team, Ihre Systemumgebung wie auch Ihre Anforderungen an das Programm über die Zeit besser kennen. So werden Sie bei Support-Anfragen oder Programmweiterungen besser und effizienter betreut.

Verteiltes Arbeiten über Terminalserver-Fähigkeit.

Räumlich verteiltes Arbeiten wird auch für kleine Unternehmen immer bedeutender – Sage 50 Quantum trägt dem Rechnung. Ihre Daten werden zentral gespeichert und Sie und Ihre Kollegen greifen über Internet-Technologie darauf zu. Über die zentralisierte Ablage arbeiten alle Anwender mit dem gleichen Datenstand. Auch der Installations- und Pflegeaufwand ist sehr überschaubar, denn die Installation und Pflege wird zentral auf dem Terminalserver vorgenommen. Die Änderungen stehen umgehend allen Clients zur Verfügung. Einfacher lassen sich die Kosten pro Arbeitsplatz (TCO) nicht senken.



Integration mit Cloud-Services von Microsoft Office 365*

Sage 50 ermöglicht flexibles, mobiles Arbeiten durch die tiefe Integration mit den Cloud-Services von Microsoft Office 365 Business Premium. So sehen Sie relevante Kundendaten aus Sage 50 direkt in Ihrer E-Mail eingebettet ohne Outlook verlassen zu müssen. Sie können auch bequem über die Cloud-Backup-Funktion in Sage 50 automatisch Ihre relevanten Daten in Ihrem Cloud-Speicher sichern – ohne in zusätzliche Backup-Produkte investieren zu müssen.

Microsoft Office 365 Business Premium & Office 2016*

Sollten Sie bereits über ein Abonnement von Microsoft Office 365 Business Premium verfügen, können Sie dieses in Sage 50 einbinden.

Sage Contact*

Das Sage Contact Modul zeigt Ihnen businessrelevante Kunden-Informationen, wie ausstehende Zahlungen des Kunden direkt in Microsoft Outlook 365 an. Das geschieht automatisch, wenn Sie die Kunden-E-Mail öffnen – durch die integrierten Cloud Services auch jederzeit von unterwegs. So sparen Sie Zeit und können schneller Entscheidungen für Ihr Business treffen.

Sage Capture App*

Die Sage Capture App ist die schnelle Möglichkeit, buchhalterischen Geschäftsvorfälle über Ihr Mobiltelefon in Sage 50 zu übertragen. Scannen Sie bereits unterwegs Ihre Quittungen ein und Ihre Belege werden umgehend über den sicheren Cloud-Service in Sage 50 übertragen.

Professionelles Kontaktmanagement – selbstverständlich für Sage 50 Quantum-Kunden.

Sage 50 Adressen ist an jedem Arbeitsplatz Ihr komfortables und leistungsfähiges Instrument für alle Aufgaben des erfolgreichen Kontaktmanagements und des Direktmarketings. Der unverzichtbare Alleskönner verwaltet Ihre Adressdaten und die dazugehörigen individuellen Informationen. Recherchieren Sie mit umfangreichen Filter- und Suchfunktionen und organisieren Sie Ihre Korrespondenz per Serienbrief, Serienfax und E-Mail.

Optimale Verbindung zu Ihrem Sage Shop powered by ePages – die bidirektionale Schnittstelle.

Eine bidirektionale Schnittstelle verbindet Sage 50 Quantum mit Ihrem Sage Shop. Durch die direkte Anbindung wird sichergestellt, dass zum einen nur aktuelle Produktinformationen/-verfügbarkeiten im Shop zu sehen sind, zum anderen wird der gesamte Bestellprozess nahtlos abgebildet. Im Shop erfasste Bestellinformationen werden über die Warenwirtschaft bis in die Finanzbuchhaltung durchgereicht, ohne Medien- oder Applikationsbruch. Sie sparen Zeit, reduzieren Fehleingaben oder Falschinformationen und steigern so insgesamt die Zufriedenheit Ihrer Kunden.

*In Österreich ab 12/2018 erhältlich.

Highlights

1. Optimierte für 5 bis 20 Arbeitsplätze
2. SEPA – Komfortable Komplettlösung für den SEPA Zahlungsverkehr
3. Sage Druck- und Versandmanager
4. Dezentrale Nutzung im Terminalserver-Betrieb
5. Variantenverwaltung
6. Mobile Apps* zur Auftrags- und Belegerfassung inklusive
7. Automatisierter Datenabgleich mit Sage Shop
8. Exklusive Funktionen von Sage 50 Quantum u. a.:
 - Formularzuordnung pro Kasse
 - Zuordnung eines Standardlagers zu einem Benutzer
 - Verwaltung von Chargen
 - zusätzliche Freifelder

Premium-Service

- Support per Telefon (Prio-Ruf oder Rückruf) bzw. E-Mail (priorisierte Bearbeitung)
- Produktwartung (Fernwartung)
- Produktaktualisierung

Warenwirtschaft

1. Stammdatenerfassung
2. Vorgangsverwaltung
3. Lagerverwaltung
4. Zahlungswesen
5. Digitale Belegarchivierung
6. Anpassbare Chefübersicht (Cockpit)
7. Textverwaltung
8. Bestellwesen
9. Import/Export
10. Datannorm-Schnittstelle
11. Kosten- und Erlöskonten
12. Chargenverwaltung
13. Seriennummernverwaltung inkl. Historie
14. Auswertungs- und Reportdesigner
15. Variantenartikelverwaltung
16. Bidirektionale Schnittstelle zu Sage Shop
17. Abweichender Rechnungsempfänger
18. Alternative Mengeneinheiten

Finanzbuchhaltung

1. Mandantenfähig
2. Bilanz und EÜR
3. Offene-Posten-Verwaltung
4. Finanzberichte und professionelle Auswertungen
5. Aktuelle Steuerformulare
6. Integriertes Onlinebanking inkl. SEPA
7. Schnittstellen: DATEV, ELSTER, DTA u. v. m.
8. Budgetverwaltung
9. Anlagenverwaltung
10. Anpassbare Chefübersicht (Cockpit)

*In Österreich ab 12/2018 erhältlich.

Systemvoraussetzungen Sage 50 Quantum

Sage 50 Quantum kann nur in Mehrplatzumgebungen mit einem dedizierten Server verwendet werden. Die Installation der von Sage 50 zum Betrieb erforderlichen Server-komponenten ist nur auf einem der in der unten genannten Tabelle zugelassenen Server betriebssysteme möglich. Die Installation der eigentlichen Clientanwendung von Sage 50 Quantum, mit der auf einem Arbeitsplatz (Clientrechner) Rechnungen geschrieben, Buchungen erfasst, Kunden verwaltet werden etc., ist nur auf einem der in der unten genannten Tabelle zugelassenen Clientbetriebssysteme möglich. Die Installation der Clientanwendung auf einem Serverbetriebssystem darf nur erfolgen, wenn der Server als Remotedesktop-Sitzungshost fungiert.

Minimale Hardwareanforderungen an einen Clientrechner.

- Intel i3 Prozessor und vergleichbare
- Mindestens 1 GB Hauptspeicher
- Farbtiefe: mind. 16 Bit
- Bildschirmauflösung: mind. 1.024*768 Pixel
- Internetanschluss
- Aktuelle Version des Internet Explorers

Minimale Hardwareanforderungen an den Server (bis zu vier Clientrechner).

Wenn auf maximal vier Clientrechnern gleichzeitig mit Sage 50 Quantum gearbeitet wird und alle vier denselben Server verwenden, muss der Server mindestens über folgende Hardwareausstattung verfügen:

- Intel i3 Prozessor und vergleichbare
- Mindestens 2 GB Hauptspeicher

Minimale Hardwareanforderungen an den Server (bis zu zehn Clientrechner).

Wenn auf maximal zehn Clientrechnern gleichzeitig mit Sage 50 Quantum gearbeitet wird und alle zehn denselben Server verwenden, muss der Server mindestens über folgende Hardwareausstattung verfügen:

- Intel i3 Prozessor und vergleichbare
- Mindestens 4 GB Hauptspeicher

Minimale Hardwareanforderungen an den Server (bis zu 20 Clientrechner).

Wenn auf maximal 20 Clientrechnern gleichzeitig mit Sage 50 Quantum gearbeitet wird und alle 20 denselben Server verwenden, muss der Server mindestens über folgende Hardwareausstattung verfügen:

- Intel i5 Prozessor und vergleichbare
- Mindestens 8 GB Hauptspeicher

Minimale Hardwareanforderungen an den Server (Remotedesktop-Sitzungshost).

Sage 50 Quantum ist im Gegensatz zu den Sage 50-Produktvarianten „Standard“, „Comfort“ und „Professional“ für die Nutzung auf einem Remotedesktop-Sitzungshost (früher „Terminalserver“) geeignet.

Da die Datenhaltung und die Verarbeitung der Daten auf dem entfernten Remotedesktop-Sitzungshost stattfinden, ist eine Installation von Sage 50 Quantum auf den lokalen Arbeitsrechnern (Clients) nicht erforderlich. Die in dieser Dokumentation für den Einsatz von Sage 50 genannten Systemvoraussetzungen für den Ein- oder Mehrplatzbetrieb sind in diesem Fall nicht zutreffend.

Da die gesamte Last durch die mehrfache Ausführung von Sage 50 Quantum allein durch den Server getragen werden muss, gelten für den Remotedesktop-Sitzungshost, auf dem Sage 50 Quantum installiert und betrieben wird, erhöhte Systemvoraussetzungen.

- Intel i5 Prozessor und vergleichbare
- Mindestens 2 GB Hauptspeicher exklusiv für das Betriebssystem
- Mindestens 2 GB Hauptspeicher exklusiv für die SQL-Datenbank
- Mindestens 400 MB Hauptspeicher exklusiv je Terminalserverinstanz

Unterstützte Datenbankserver (Sage 50cloud Quantum).

Sage 50 Quantum unterstützt folgende Datenbankserver:

- SageDB 5.0
- MySQL 5.0
- SageDB 5.7
- MySQL 5.7
- MS-SQL Server 2008
- MS-SQL Server 2008 R2
- MS-SQL Server 2012
- MS-SQL Server 2014
- MS-SQL Server 2016

Erläuterung

Ein Server mit dem Remotedesktop-Sitzungshost ist ein Server, der Windows-basierte Programme oder den gesamten Windows-Desktop für Remotedesktopdienste-Clients hostet. Benutzer können eine Verbindung zu einem Server mit dem Remotedesktop-Sitzungshost herstellen, um Programme auszuführen, Dateien zu speichern und Netzwerkressourcen auf diesem Server zu verwenden. Mithilfe der Remotedesktopverbindung können Benutzer über ein Unternehmensnetzwerk oder über das Internet auf einen Server mit dem Remotedesktop-Sitzungshost zugreifen. Weitere Informationen zu dem Thema „Remotedesktop-Sitzungshost“ finden Sie auf der Seite www.microsoft.de



Betriebssystemübersicht			Einzelplatz		Mehrplatz ohne separatem Server		Mehrplatz mit separatem Server	
							Client	Server
		Architektur						
		32 BIT	64 BIT					
Windows 7								
Windows 7 Home Basic		•	•	•				
Windows 7 Home Premium		•	•	•	•	•	•	•
Windows 7 Professional		•	•	•	•	•	•	•
Windows 7 Ultimate		•	•	•	•	•	•	•
Windows 7 Enterprise		•	•	•	•	•	•	•
Windows 8								
Windows 8		•	•	•	•	•	•	•
Windows 8 Pro		•	•	•	•	•	•	•
Windows 8 Enterprise		•	•	•	•	•	•	•
Windows 10								
Version	Build							
1511	10586							
1607	14393	•	•	•	•	•	•	•
1703	15063							
1709	16299							
Windows Server 2008 R2								
Foundation			•					•
Standard			•					•
Enterprise			•					•
Windows Server 2011								
Small Business Server 2011 Essential Edition			•					•
Small Business Server 2011 Standard Edition			•					•
Small Business Server 2011 Premium Edition			•					•
Windows Server 2012								
Foundation			•					•
Standard			•					•
Enterprise			•					•
Windows Server 2012 R2								
Foundation			•					•
Standard			•					•
Enterprise			•					•
Windows Server 2016								
Foundation			•					•
Standard			•					•
Enterprise			•					•

Für mehr Infos besuchen Sie www.business-software.at oder rufen Sie uns an **0463 3843!**