

# Sage 50 QUANTUM

## Datenblatt



**Alles, was Sie als Unternehmer brauchen.  
Unser Quantensprung für alle, für die Wachstum die Zukunft ist!**



### Sage 50 QUANTUM

**Aufbauend auf den Funktionen von Sage 50 Standard, Comfort und Professional, ist Sage 50 QUANTUM für kleine 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.

### Leistungsoptimiert für bis zu 20 Nutzer gleichzeitig

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

### 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 via Internet 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.

### Professionelles Kontaktmanagement Sage 50 QUANTUM

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.

### Über Sage:

Sage ist ein börsennotiertes Unternehmen der britischen Sage Gruppe, einem weltweit führenden Anbieter für betriebswirtschaftliche Software für kleine und mittlere Unternehmen. Seit mehr als 30 Jahren wollen wir unseren Kunden das Plus an Freiheit geben, mit dem sie erfolgreich sein können. Sage weiß, dass jedes Unternehmen anders ist. Deshalb bieten wir Produkte und Services an, die unterschiedlichste Bedürfnisse abdecken, einfach und komfortabel zu bedienen und sicher und effizient sind. Sage hat über sechs Millionen Kunden und mehr als 13.000 Mitarbeiter in 23 Ländern: In Großbritannien und Irland, auf dem europäischen Festland, in Nordamerika, Südafrika, Australien, Asien und Brasilien. Mehr Informationen finden Sie unter [www.sage.at](http://www.sage.at)

# Sage 50 QUANTUM

## Datenblatt



### Highlights

1. Optimierte für 5 bis 20 Arbeitsplätze
2. SEPA – Komfortable Komplettlösung für den SEPA Zahlungsverkehr
3. Dezentrale Nutzung im Terminalserver Betrieb
4. Variantenverwaltung
5. Exklusive Funktionen Sage 50 QUANTUM u. a.:
  - Formularzuordnung pro Kasse-Zuordnung eines Standardlagers zu einem Benutzer
  - Verwaltung von Chargen
  - zusätzliche Freifelder

### Premium-Service Pro

1. Support per Telefon oder E-Mail
2. Produktwartung
3. 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. Kasse (Positionserfassung)
11. Datenorm-Schnittstelle
12. Kosten- und Erlöskonten
13. Chargenverwaltung
14. Seriennummernverwaltung inkl. Historie
15. Auswertungs- und Reportdesigner
16. Variantenartikelverwaltung
17. Abweichender Rechnungsempfänger
18. Alternative Mengeneinheiten

### Finanzbuchhaltung

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

### 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 Serverkomponenten 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

- 2 Kern CPU (Core2Duo oder höher)
- Mindestens 1 GB Hauptspeicher
- DVD-ROM-Laufwerk
- Farbtiefe: mind. 16 Bit
- Bildschirmauflösung mind. 1.024 x 768 Pixel
- Internetanschluss empfohlen
- Internet Explorer ab Version 6.0

#### 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:

- 2 Kern CPU (Core2Duo oder höher)
- Mindestens 2 GB Hauptspeicher
- DVD-ROM-Laufwerk

#### 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:

- 2 Kern CPU (Core2Duo oder höher)
- Mindestens 4 GB Hauptspeicher
- DVD-ROM-Laufwerk

# Sage 50 QUANTUM

## Datenblatt



### 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:

- 4 Kern CPU (Core2Quad oder höher)
- Mindestens 8 GB Hauptspeicher
- DVD-ROM-Laufwerk

### 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 stattfindet, 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.

- 4 Kern CPU (Core2Quad oder höher)
- Mindestens 4 GB Hauptspeicher
- Mindestens 400 MB Hauptspeicher für jede von einem Client auf dem Remotedesktop-Sitzungshost initiierte Remotedesktopverbindung
- DVD-ROM-Laufwerk

### Unterstützte Datenbankserver (Sage 50 QUANTUM)

Sage 50 QUANTUM unterstützt folgende Datenbankserver:

- MySQL Server 5.0
- SageDB 5.0 (32/64 Bit je nach Serverbetriebssystem)
- MS-SQL Server 2008
- MS-SQL Server 2008 R2
- MS-SQL Server 2012
- MS-SQL Server 2014

# Sage 50 QUANTUM

## Datenblatt

### 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 Netz-

werkressourcen 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.at](http://www.microsoft.at)

| Betriebssystemübersicht                      | Architektur |        | Mehrplatz mit separaten Server Client | Mehrplatz mit separaten Server Server |
|--|-------------|--------|---------------------------------------|---------------------------------------|
|  | 32 BIT      | 64 BIT |                                       |                                       |
| Windows Vista                                |             |        |                                       |                                       |
| Windows Vista Business                       | ☑           | ☑      | ☑                                     | ☒                                     |
| Windows Vista Enterprise                     | ☑           | ☑      | ☑                                     | ☒                                     |
| Windows Vista Ultimate                       | ☑           | ☑      | ☑                                     | ☒                                     |
| Windows 7                                    |             |        |                                       |                                       |
| Windows 7 Professional                       | ☑           | ☑      | ☑                                     | ☒                                     |
| Windows 7 Ultimate                           | ☑           | ☑      | ☑                                     | ☒                                     |
| Windows 7 Enterprise                         | ☑           | ☑      | ☑                                     | ☒                                     |
| Windows 8                                    |             |        |                                       |                                       |
| Windows 8                                    | ☑           | ☑      | ☑                                     | ☒                                     |
| Windows 8 Pro                                | ☑           | ☑      | ☑                                     | ☒                                     |
| Windows 8 Enterprise                         | ☑           | ☑      | ☑                                     | ☒                                     |
| Windows Server 2008                          |             |        |                                       |                                       |
| Foundation                                   | ☑           | ☑      | ☑                                     | ☑                                     |
| Standard                                     | ☑           | ☑      | ☑                                     | ☑                                     |
| Enterprise                                   | ☑           | ☑      | ☑                                     | ☑                                     |
| Small Business Server 2008 Standard Edition  | ☒           | ☑      | ☒                                     | ☑                                     |
| Small Business Server 2008 Premium Edition   | ☒           | ☑      | ☒                                     | ☑                                     |
| Windows Server 2008 R2                       |             |        |                                       |                                       |
| Foundation                                   | ☒           | ☑      | ☑                                     | ☑                                     |
| Standard                                     | ☒           | ☑      | ☑                                     | ☑                                     |
| Enterprise                                   | ☒           | ☑      | ☑                                     | ☑                                     |
| Small Business Server 2011 Essential Edition | ☒           | ☑      | ☒                                     | ☑                                     |
| Small Business Server 2011 Standard Edition  | ☒           | ☑      | ☒                                     | ☑                                     |
| Small Business Server 2011 Premium Edition   | ☒           | ☑      | ☒                                     | ☑                                     |
| Windows Server 2012                          |             |        |                                       |                                       |
| Foundation                                   | ☒           | ☑      | ☑                                     | ☑                                     |
| Essential                                    | ☒           | ☑      | ☑                                     | ☑                                     |
| Standard                                     | ☒           | ☑      | ☑                                     | ☑                                     |
| Windows Server 2012 R2                       |             |        |                                       |                                       |
| Foundation                                   | ☒           | ☑      | ☑                                     | ☑                                     |
| Essential                                    | ☒           | ☑      | ☑                                     | ☑                                     |
| Standard                                     | ☒           | ☑      | ☑                                     | ☑                                     |



**BUSINESS SOFTWARE GmbH**

Primoschgasse 3

A-9020 Klagenfurt

T: +43 (0)463/38 43-0

F: +43 (0)463/38 43-18

E: [office@bsoftware.at](mailto:office@bsoftware.at)

[www.business-software.at](http://www.business-software.at)

### Hinweis:

Sage 50 ist getestet und freigegeben für den Einsatz unter den genannten Windows-Betriebssystemen. Auch wenn die Datenbankserver sich auf anderen Betriebssystemplattformen betreiben lassen sollten, lässt sich im Falle einer Fehlfunktion, die durch den Einsatz eines nicht in den genannten Systemvoraussetzungen aufgeführten Betriebssystems bedingt ist, kein Gewährleistungsanspruch ableiten. Ausführlichere Informationen zu den Systemvoraussetzungen entnehmen Sie bitte dem Benutzerhandbuch von Sage 50.

