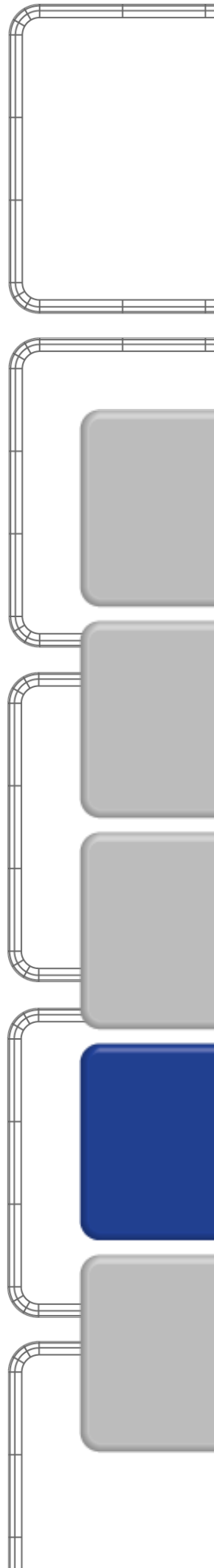


SYSTEMANFORDERUNGEN

FÜR HARD- UND SOFTWARE

Datum 11. Januar 2011
Autor Roger Walter

■ Consultinform AG | Badenerstrasse 567 | CH-8048 Zürich
T +41 44 406 82 00 | F +41 44 406 82 01 | www.consultinform.ch



1 EINPLATZSYSTEM

	Mindestanforderung	Empfehlung
Prozessor	Pentium 4 Klasse	Pentium 4 Klasse (≥ 1.5 GHz) 32/64-bit
RAM	1.5 GB	≥ 1.5 GB
Freier-Festplattenspeicher	1.0 GB	2.0 GB
Bildschirm	1024 x 768 DPI-Einstellung: 96 DPI (Normalgrösse)	1280 x 1024 DPI-Einstellung: 96 DPI (Normalgrösse)
Betriebssysteme (x86/x64)	Microsoft Windows XP / Vista / 7 jeweils mit aktuellem SP Padr/Ppen ab XP SP2 und .Net3	Microsoft Windows 7 32/64-bit mit aktuellem SP MS-Office XP/2003/2007/2010 nur 32-bit MS-Office 64-bit wird nicht unterstützt

2 MEHRPLATZINSTALLATION

2.1 SERVER (DATENBANKSERVER)

	Mindestanforderung	Empfehlung
Prozessor	Pentium 4 Klasse, 32bit	Pentium 4 Klasse (≥ 1.5 GHz) 32/64bit
RAM	1.5 GB	≥ 1.5 GB
Freier-Festplattenspeicher	1.0 GB	2.0 GB
Bildschirm	1024 x 768 DPI-Einstellung: 96 DPI (Normalgrösse)	1280 x 1024 DPI-Einstellung: 96 DPI (Normalgrösse)
Betriebssysteme (x86/x64)	Microsoft Windows Server 2000 SP4	Microsoft Windows Server 2003 Microsoft Windows Server 2008/R2 jeweils mit aktuellem SP
Web-Server (PaccWeb)	IIS 5	IIS 6; IIS 7
Datenbanksystem	MS SQL Server 2005 / Express Edition Microsoft SQL Server 2008 jeweils mit aktuellem SP	MS SQL Server 2005/2008 oder Express Edition, jeweils mit aktuellem SP

2.2 CLIENT

	Mindestanforderung	Empfehlung
Prozessor	Pentium 4 Klasse	Pentium 4 Klasse (≥ 2 GHz) 32/64-bit
RAM	512MB	≥ 1024 MB
Freier-Festplattenspeicher	200 MB	1 GB
Bildschirm	1280 x 1024 DPI-Einstellung: 96 DPI (Normalgrösse)	≥1280 x 1024 DPI-Einstellung: 96 DPI (Normalgrösse)
Betriebssysteme (x86/x64)	Microsoft Windows XP / Vista / 7 jeweils mit aktuellem SP Padr/Ppen ab XP SP2 und .Net3	Microsoft Windows 7 32/64-bit mit aktuellem SP MS-Office XP/2003/2007/2010 nur 32-bit MS-Office 64-bit wird nicht unterstützt

3 SCHNITTSTELLEN / FREMSYSTEME

	Unterstützte Produkte/Versionen
Adress-Integration	Power Address (Version 5.x, 6.x)
FIBU-Schnittstellen	Sesam Solution 2008, Sage50, Abacus 2006, SAP Business One