

Systemvoraussetzungen

Infoniqa ONE 50
Version 2022.4

	Einzelplatz- Installation	Mehrplatz-Installation	
		Client	Server
Hardware			
Prozessor	2 GHz-Prozessor oder höher mit 32-Bit (x86) oder 64-Bit (x64)	2 GHz-Prozessor oder höher mit 32-Bit (x86) oder 64-Bit (x64)	2 GHz-Prozessor oder höher mit 32-Bit (x86) oder 64-Bit (x64)
Unterstützung von 64-Bit Prozessoren	Ja, Infoniqa ONE 50 läuft im 32-Bit-Modus		
Arbeitsspeicher (empfohlen)	4 GB (8 GB)		
Freier Festplattenspeicher (mit SQL)	3 GB (6 GB)	3 GB (6 GB)	3 GB (6 GB)
Darstellung mit hochauflösenden Bildschirmen (4K)	Ja	Ja	Ja
Betriebssystem			
Windows 10 Pro, Enterprise	Ja	Ja	Ja
Windows 10 Home	Ja	Nein	Nein
Windows 8.1 Pro, Enterprise	Ja	Ja	Ja
Windows 8.1	Ja	Nein	Nein
Windows 2019 Server	Nein	Ja	Ja
Windows 2016 Server	Nein	Ja	Ja
Windows 2012 Server R2	Nein	Ja	Ja
Windows 2012 Server	Nein	Ja	Ja
Windows Small Business Server 2011	Nein	Ja (SP1)	Ja (SP1)
Windows 2008 Server R2	Nein	Ja (SP1)	Ja (SP1)
Software			
Microsoft Office 32-Bit (nicht freigegeben für 64-Bit-Versionen)	Ab Version 2010	Ab Version 2010	–
Microsoft Office 365 32-Bit (nicht freigegeben für 64-Bit-Versionen)	Nur Desktopv./ ohne Web Apps	Nur Desktopv./ ohne Web Apps	–
Crystal Reports	Version 11.5	Version 11.5	–

	Unterstützte Versionen	Mitgelieferte Version
Datenbanken		
Programm		
Finanzbuchhaltung, Handel	Pervasive.SQL 10.31, MS SQL Server, 2012, 2014, 2016, 2017, 2019	Pervasive.SQL 10.31, MS SQL Express 2017 (64 bit)
Kosten- und Leistungsrechnung, Anlagenbuchhaltung	MS SQL, 2012, 2014, 2016, 2017, 2019	MS SQL Express 2017 (64 bit)
Lohn	C-Tree	C-Tree (Runtime)
Dokumentenablage (für Finanzbuchhaltung, Lohn, Handel)	MS SQL, 2012, 2014, 2016, 2017, 2019	MS SQL Express 2017 (64 bit)

Internetverbindung

Erforderlich für Programmdownload, Produkteaktivierung und für Auto Updates (Download von Programmaktualisierungen)

Datenspeicherung

Die Mandanten des Rechnungswesens und des Auftragswesens
 → können nicht auf einem NAS (Network Attached Server) gespeichert werden.
 → müssen auf dem physisch gleichen Laufwerk gespeichert werden, auf dem auch die Pervasive-Datenbank installiert wurde.

Unterstützung von virtuellen Systemen und Terminalserverumgebungen

Infoniqa ONE 50ist auf den gängigen virtuellen Systemen wie VMWare, Hyper-V, usw. sowie den bekannten Terminalserverumgebungen wie Citrix XenApp, Microsoft Windows Server RemoteApp, usw. lauffähig.

Virens Scanner

Einige marktgängige Antiviren-Programme erkennen Einträge in der Datenbank unserer Finanzbuchhaltung fälschlicherweise als Schadsoftware und blockieren diese Daten. Wir empfehlen Infoniqa ONE 50Extra-Anwendern, den Virens Scanner unbedingt so zu konfigurieren, dass die Verzeichnisse nicht gescannt und die Daten nicht blockiert werden.

Wichtig

Die korrekte Nutzung (Lizenzierung) von Drittprodukten (Bsp. MSSQL Server, Betriebssysteme, usw.) liegt ausschliesslich in der Verantwortung des Kunden.

Alle Angaben entsprechen minimalen Systemvoraussetzungen; je nach Datenmenge, Anwenderzahl und Leistungsanforderungen sind höhere Voraussetzungen gegeben. Angaben ohne Gewähr, Änderungen und Irrtum vorbehalten.

ATUS AG
 Dielsdorferstrasse 9
 CH-8173 Neerach

Telefon +41 (0)44 859 10 59
 Fax +41 (0)44 859 10 58
 E-Mail: info@atus.ch



Providing Solutions