

## ORCA AVA 22 Systemvoraussetzungen

ORCA AVA 22.0 ist als Einzelplatz-, Netzwerk- oder Terminalserver-Installation lauffähig auf ...

- Windows 7 x86/x64 (ab SP 1)  
Windows 8 x86/x64 (nicht RT)  
Windows 8.1 x86/x64 (nicht RT)  
Windows 10 x86/x64
- Windows Server 2008 (ab SP 2)/2008 R2 (ab SP 1)  
Windows Server 2012/2012 R2  
Windows Server 2016  
Citrix

Dateiserver für gemeinsam genutzte Daten müssen Windows-kompatibel sein, z.B. müssen Multiuser-Zugriffe und lange Dateinamen unterstützt werden. Behandeln Sie \*.ava-Dateien generell wie MS-Jet-Datenbanken (z.B. keine Replikationen verwenden)! Konflikte bei Schreibzugriffen müssen ausgeschlossen werden.

ORCA AVA wird regelmäßig auf Betriebssystemen getestet, die durch Windows-Updates aktuell gehalten werden.

Ihr Arbeitsplatzrechner sollte mindestens folgende Anforderungen erfüllen:

- Prozessor > 2 GHz  
Hauptspeicher (RAM) 1 GB
- Festplattenspeicher für das Programm: ca. 1 GB
- Ausreichend Festplattenspeicher für Ihre Daten und temporäre Auslagerungsdateien des Hauptspeichers (min. 10 GB). Während der Installation (Update- und Neuinstallation) wird zusätzliche Speicherkapazität benötigt, um im Falle eines Abbruchs den ursprünglichen Systemzustand wieder herstellen zu können (Rollback).

Empfohlen wird ein Prozessor mit mehreren Kernen (z.B. aus der Intel-Core-i-Serie) sowie 4 GB Hauptspeicher (RAM).

Für den Einsatz auf Mac-Systemen benötigen Sie eine geeignete Windows-Umgebung, die die oben genannten Kriterien erfüllt. SMB Dateifreigaben auf einem OS X Server seit 10.7 'Lion' bis 10.11 'El Capitan' erfüllen diese Bedingungen, nach unseren Erfahrungen, leider nicht.

Stand: August 2017

(Änderungen vorbehalten)

## ORCA AVA 22 Installationshinweise

Wichtige und ausführliche Informationen zur Vorbereitung der Installation, sowie Schritt-für-Schritt-Anleitungen finden Sie im ORCA Helpdesk: [Installationsanleitung ORCA AVA 22](#).

Für Installationen in Netzwerken empfehlen wir die Verwendung der [Automatischen Update-Funktion](#).

