

Empfohlene Systemvoraussetzungen für Vectorworks/Renderworks 2015

Bitte beachten Sie, dass alle modernen Betriebssysteme langsamer laufen, sobald der RAM-Speicher knapp wird, und dass die meisten Anwender gewöhnlich drei oder mehr Programme gleichzeitig geöffnet haben. RAM ist günstig, also sparen Sie nicht an dieser Stelle.

Mac Allgemeine Systemvoraussetzungen	Minimum	Typisch	Ideal
Betriebssystem	OS 10.7.5	OS 10.7.5 bis 10.10	OS 10.7.5 bis 10.10
Prozessor	Mac Intel Core 2 GHz oder besser	Mac Intel Core 2 GHz oder besser	Mac Intel mit Dual oder Quad Core Prozessoren
Laufwerk	DVD (Dual Layer)	DVD (Dual Layer)	DVD (Dual Layer)
Grafikkarte*	Integrierte Macintosh-Grafikkarte (nur mit Intel "Iris")	Grafikkarte mit 512 MB VRAM und OpenGL 2.1-Unterstützung	Grafikkarte (z.B. NVIDIA) mit 1 GB VRAM oder mehr und OpenGL 2.1-Unterstützung
Bildschirmauflösung	1280 x 1024 (XGA)	1280 x 1024	1600 x 1200, 1920 x 1200
Farbtiefe	16 Bit	32 Bit	32 Bit
Windows Allgemeine Systemvoraussetzungen	Minimum	Typisch	Ideal
Betriebssystem	Windows XP SP3 Windows Vista SP2 Windows 7 SP1 Windows 8 Windows 8.1	Windows XP SP3 Windows Vista SP2 Windows 7 SP1 Windows 8 Windows 8.1	Windows XP SP3 Windows Vista SP2 Windows 7 SP1 Windows 8 Windows 8.1
Prozessor	Pentium 2 GHz oder besser	Pentium 2 GHz oder besser	Intel mit Dual oder Quad Core Prozessoren
Laufwerk	DVD (Dual Layer)	DVD (Dual Layer)	DVD (Dual Layer)
Grafikkarte*	Grafikkarte mit 128-256 MB VRAM. Keine On-Board-Karte, die System-RAM benutzt.	Grafikkarte mit 512 MB VRAM und OpenGL 2.1-Unterstützung	Grafikkarte (z.B. NVIDIA) mit 1 GB VRAM oder mehr und OpenGL 2.1-Unterstützung
Bildschirmauflösung	1280 x 1024 (XGA)	1280 x 1024	1600 x 1200, 1920 x 1200
Farbtiefe	16 Bit	32 Bit	32 Bit
*Vectorworks nutzt die Möglichkeiten moderner Grafikkarten. Daher hängen die Leistungen und die Qualität der Grafiken direkt von der Geschwindigkeit und der Speichergröße der Grafikkarte ab. Allgemein gilt: Je leistungsfähiger Ihre Videokarte ist, desto besser arbeiten Sie mit Vectorworks.			
RAM-Voraussetzungen (Mac/Win)	Minimum	Typisch	Ideal
	4 GB	4 GB	8 GB
Freier Festplattenspeicher (Mac/Win)	Minimum (ohne Zubehör)	Typisch	Ideal
Vectorworks Basic	1.5 GB	2.0 GB	2.0 GB
Vectorworks Pro	1.5 GB	2.2 GB	2.2 GB
Vectorworks Architektur	1.7 GB	3.8 GB	3.8 GB
Vectorworks Landschaft	1.6 GB	3.5 GB	3.5 GB
Vectorworks Spotlight	1.6 GB	4.4 GB	4.4 GB
Vectorworks Designer	2.0 GB	5.7 GB	5.7 GB
Vectorworks interiorcad (basic) (D), Vectorworks interiorcad (CH)	2.1 GB	2.6 GB	2.6 GB
Vectorworks interiorcad (D), Vectorworks interiorcad+Architektur (CH)	2.3 GB	3.1 GB	3.1 GB
Renderworks benötigt zusätzlich	+ 2.5 GB	+ 2.5 GB	+ 2.5 GB
interiorcad-Bibliotheken benötigen zusätzlich	+ 3.0 GB	+ 3.0 GB	+ 3.0 GB



ComputerWorks GmbH
Schwarzwaldstrasse 67 • 79539 Lörrach
Tel. 0 76 21 / 40 18 0 • Fax 0 76 21 / 40 18 18
info@computerworks.de • www.computerworks.de

ComputerWorks AG
Florenz-Strasse 1e • 4023 Basel
Tel. 0 61 / 337 30 00 • Fax 0 61 / 337 30 01
info@computerworks.ch • www.computerworks.ch