

WAS FÜR EINEN PC BENÖTIGE ICH FÜR VISOFT PRODUKTE ?

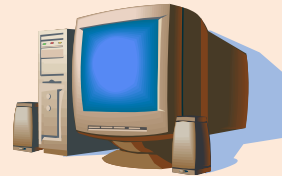
A



3D spielfähiger Computer



B



Büro PC

ANTWORT: A

Die Arbeit mit einem der leistungsfähigsten 3D Programme der Welt soll Spaß machen !

Auf einem schlecht ausgebauten Feldweg erreichen Sie mit einem Ferrari auch nur Tempo 25.

ViSoft Premium benötigt für einen flüssigen und hochauflösenden Betrieb eine Grafikkarte mit mindestens 1024 MB eigenem Arbeitsspeicher.

Mit Variante B wird Ihnen lediglich die Ausführbarkeit von ViSoft Premium zugesagt.

A



3D spielfähiger Computer

Prozessor: Intel I7 2700k
 Speicher: ab 6-8 GB DDR3-RAM
 Festplatte: ab 300 GB
 Monitor: ab 24 Zoll
 System: Windows 7 x64 (64bit)

DVD ROM, USB Steckplatz
 Internetanbindung: DSL

3D Planung braucht Grafik Leistung !

Grafikkarte:
 NVIDIA GeForce (empfohlen !)
 GTX 570* / 580* / 680*

Mit dieser Ausstattung werden alle Module zu 100% unterstützt.

DirectX 11, Shader 5.0
 Mit mindestens 1024 MB eigenem Arbeitsspeicher
 *bei ViSoft getestet

oder vergleichbare ATI Radeon Karte
 HD 7850 / 7950

B



Büro PC

Prozessor: Intel I5
 Speicher: ab 3 GB RAM
 Festplatte: ab 150 GB
 Monitor: ab 19 Zoll
 System: Windows XP (Alle Versionen in 32 oder 64 Bit)

DVD ROM, USB Steckplatz
 Internetanbindung: ISDN

Mit dieser Ausstattung sind 3D Effekte, Spiegelung und weiche Schatten, Living Wall und Photo Tuning nicht möglich!

Grafikkarte:
 NVIDIA GTX 560*
 oder ATI HD 6970

DirectX 9.0c fähig
 Mit mindestens 1024 MB eigenem Arbeitsspeicher