

Hard- und Softwareanforderungen für SketchUp Pro

Wie viele andere Computerprogramme erfordert auch SketchUp Pro bestimmte Hard- und Softwarespezifikationen, um installiert und ausgeführt werden zu können. Dies sind jedoch Mindestanforderungen und Sie können sich unserer Empfehlungen bedienen, um die Leistung zu verbessern.

Windows 10, Windows 8+ und Windows 7+

- **Software**

- Microsoft® Internet Explorer 9.0 oder neuer.
- SketchUp Pro benötigt .NET Framework Version 4.0. Für weitere Informationen zu .NET Framework, klicken Sie bitte [hier](#).
(SketchUp Pro benötigt eine 64-bit Version von Windows.)

- **Empfohlene Hardware**

- Prozessor mit mindestens 2 GHz.
- 8+ GB RAM
- 700MB freier Festplattenspeicherplatz
- 3D-Videokarte mit mindestens 1 GB Speicherkapazität.
Stellen Sie bitte sicher, dass der Videokartentreiber OpenGL Version 3.0 oder neuer unterstützt und auf dem neuesten Stand ist.
Die Leistung von SketchUp Pro hängt stark vom Grafikkartentreiber und dessen Fähigkeit ab, OpenGL 3.0 oder neuer zu unterstützen.
- Maus mit 3 Tasten und Scrollrad.
- Für einige SketchUp-Funktionen ist eine aktive Internetverbindung erforderlich.

- **Hardware – Minimum**

- 1 GHz-Prozessor
- 4GB RAM
- 16GB gesamter Festplattenspeicherplatz.
- 500MB freier Festplattenspeicherplatz.
- 3D-Videokarte mit mindestens 512 MB Speicherkapazität. Vergewissern Sie sich bitte, dass der Videokartentreiber OpenGL Version 3.0 oder neuer unterstützt und auf dem neuesten Stand ist.