

ELITECAD

Spécification technique

Matériel requis

Configuration minimale requise pour HD (2K et 2.5K)

- Intel Core i5 3 GHz, AMD Ryzen 5 3GHz
- 8 Go RAM
- OpenGL carte graphique 1 Go RAM (OpenGL 3.3 compatible)

Configuration système recommandée pour HD (2K et 2.5K) ou Configuration minimale requise pour VR (Casque de réalité virtuelle) et UHD (4K)

- Intel Core i7 3 GHz, AMD Ryzen 7 3GHz
- 16 Go RAM
- OpenGL carte graphique 4 Go RAM (OpenGL 4.4 compatible)
p.e. NVIDIA GeForce RTX 3060 ou AMD Radeon RX 6600 ou plus

Configuration système recommandée pour VR (Casque de réalité virtuelle) et UHD (4K)

- Intel Core i9 4 GHz, AMD Ryzen 9 4GHz
- 16 Go RAM
- OpenGL carte graphique 8 Go RAM (OpenGL 4.4 compatible)
p.e. NVIDIA GeForce RTX 4070 ou AMD Radeon RX 7700 ou plus

Configuration système recommandée pour stéréo 3d en UHD (4K)

- Intel Core i9 4 GHz, AMD Ryzen 9 4GHz
- 32 Go RAM
- OpenGL carte graphique 16 Go RAM (stéréo 3d et OpenGL 4.4 compatible)
p.e. NVIDIA RTX A5000 ou AMD Radeon PRO W6800 ou plus
- Moniteur stéréo 3D PluraView Ultra HD (4K) avec lunettes 3D de Schneider Digital

Espace disque

- 20 Go Installation standard
- SSD recommandée

Systemes d'exploitation (uniquement 64 bits)

- Windows 11
- Windows 10

Langues disponibles

- Allemand
- Anglais
- Français
- Grecque
- Polonais

Plus d'informations sur ELITECAD sur www.elitecad.eu