

# ELITECAD

## Systemanforderungen

### Hardware Anforderungen

#### Minimale Systemanforderungen für Full HD (2K) und Quad HD (2,5K)

- Intel Core i5 3 GHz, AMD Ryzen 5 3GHz
- 8 GB RAM
- OpenGL Grafikkarte 1 GB RAM (OpenGL 3.3 kompatibel)

#### Empfohlene Systemanforderungen für Full HD (2K) und Quad HD (2,5K) bzw. minimale Systemanforderungen für VR (Virtual-Reality-Headset) und Ultra HD (4K)

- Intel Core i7 3 GHz, AMD Ryzen 7 3GHz
- 16 GB RAM
- OpenGL Grafikkarte 4 GB RAM (OpenGL 4.4 kompatibel)  
z.B. NVIDIA GeForce RTX 2060 4 GB oder AMD Radeon RX 5600 4 GB oder höher

#### Empfohlene Systemanforderungen für VR (Virtual-Reality-Headset) und Ultra HD (4K)

- Intel Core i9 4 GHz, AMD Ryzen 9 4GHz
- 16 GB RAM
- OpenGL Grafikkarte 8 GB RAM (OpenGL 4.4 kompatibel)  
z.B. NVIDIA GeForce RTX 3070 8 GB oder AMD Radeon RX 6700 8 GB oder höher

#### Empfohlene Systemanforderungen für 3D Stereo Ausgabe in Ultra HD (4K)

- Intel Core i9 4 GHz, AMD Ryzen 9 4GHz
- 32 GB RAM
- OpenGL Grafikkarte 16 GB RAM (3D Stereo und OpenGL 4.4 kompatibel)  
z.B. NVIDIA RTX A5000 24 GB oder AMD Radeon PRO W6800 32 GB oder höher
- 3D PluraView Ultra HD (4K) Stereo Monitor mit 3D Brillen von Schneider Digital

#### Plattenspeicher

- 8 GB Standardinstallation
- SSD empfohlen

### Betriebssysteme (nur 64-Bit)

- Windows 11
- Windows 10

### Verfügbare Sprachen

- Deutsch
- Englisch
- Französisch
- Griechisch
- Polnisch

Weitere Informationen zu ELITECAD unter [www.elitecad.eu](http://www.elitecad.eu)