

Systemanforderungen Studierendennotebooks für Maschinentechnik

	Empfohlen	Mindestens
Betriebssystem	64-Bit Version von Windows 10	
CPU	3 GHz oder mehr, mindestens 4 Kerne Beispiel: Intel i5, Ryzen 5	2,5 GHz oder mehr Beispiel: Dual-Core (Intel i3, Ryzen 3)
Arbeitsspeicher	32 GB Ram oder mehr	16 GB RAM
Grafik	4 GB GPU mit einer Bandbreite von 106 Gbit/s und kompatibel mit DirectX 11 Beispiel: Dedizierte GPU (nVidia GTX oder RTX, AMD RX)	1 GB GPU mit einer Bandbreite von 29 Gbit/s und kompatibel mit DirectX 11 Beispiel: iGPU (Intel UHD etc.)
Bildschirmauflösung	1920 x 1080 (Full HD) oder mehr	1280 x 1024
Speicherkapazität	500 GB oder mehr	256 GB