

## Systemanforderungen AutoCAD 2020

Systemanforderungen für AutoCAD 2020 including specialized toolsets (Windows)	
Betriebssystem	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microsoft Windows 10 (nur 64 Bit) (Version 1803 oder höher)</li> </ul>
Prozessor	Mindestvoraussetzung: Prozessor mit 2,5–2,9 GHz Empfohlen: Prozessor mit mehr als 3 GHz Mehrere Prozessoren: Wird von der Anwendung unterstützt.
Arbeitsspeicher	Mindestvoraussetzung: 8 GB Empfohlen: 16 GB
Bildschirmauflösung	Konventionelle Displays: 1920 x 1080 mit True Color  Hochauflösende und 4K-Displays: Auflösungen von bis zu 3840 x 2160 auf 64-Bit-Systemen mit Windows 10 (mit geeigneter Grafikkarte) unterstützt
Grafikkarte	Mindestvoraussetzung: 1 GB GPU mit einer Bandbreite von 29 Gbit/s und kompatibel mit DirectX 11 Empfohlen: 4 GB GPU mit einer Bandbreite von 106 Gbit/s und kompatibel mit DirectX 11
Festplattenspeicherplatz	6 GB
Browser	Google Chrome™ (für AutoCAD Web-App)
Netzwerk	Die Einrichtung wird über den Einrichtungsassistenten durchgeführt. Das TCP/IP-Protokoll muss auf dem Lizenzserver und allen Arbeitsstationen ausgeführt werden, die Anwendungen verwenden, die von der Netzwerklizenzierung abhängig sind.  Neben den für die Anwendung unterstützten Betriebssystemen kann der Lizenzserver unter Windows Server® 2016, Windows Server 2012 und Windows Server 2012 R2 ausgeführt werden.
Zeigegerät	Kompatibel mit MS-Mouse
.NET Framework	.NET Framework Version 4.7 oder höher * DirectX11 wird von unterstützten Betriebssystemen empfohlen.

**Anmerkung:** 64-Bit-Betriebssysteme werden empfohlen, wenn Sie mit großen Datasets, Punktwolken und 3D-Modellierung arbeiten, und sind erforderlich bei Modelldokumentation und Punktwolken.