

	Workstation	Application-Server
Unterstützte Betriebssysteme (64-Bit)	Windows 10 Pro ⁽¹⁾ Windows 10 Enterprise ⁽¹⁾ Windows 7 Professional mit SP1 ⁽¹⁾ Windows 7 Ultimate mit SP1 ⁽¹⁾ Windows 7 Enterprise mit SP1 ⁽¹⁾ Citrix XenApp 7.6, Citrix XenDesktop® 7.6 ⁽⁴⁾	Windows Server 2019 ⁽³⁾ Windows Server 2016 ⁽³⁾ Windows Server 2012 R2 Standard mit Update KB2919355 ^{(1) (3)} Windows 10 Pro ^{(1) (2)} Windows 10 Enterprise ^{(1) (2)} Windows 7 Professional mit SP1 ^{(1) (2)} Windows 7 Ultimate mit SP1 ^{(1) (2)} Windows 7 Enterprise mit SP1 ^{(1) (2)}
Unterstützte Applikationen	AutoCAD 2020, 2021, 2022 (64-Bit) AutoCAD 2020, 2021, 2022 mit Architecture Toolset (64-Bit) AutoCAD 2020, 2021, 2022 mit Mechanical Toolset (64-Bit) ⁽⁵⁾ Microsoft Office 2016, 2019, 2021 (64-Bit und 32-Bit) ⁽⁶⁾ Microsoft Visio 2016, 2019, 2021 (64-Bit) Microsoft Project 2016, 2019, 2021 (64-Bit)	

- (1) Bitte beachten Sie die Supportbedingungen von Microsoft in Bezug auf Windows Server 2012 R2, Windows 7 und Windows 10 Versionen und den Vertriebskanal. Wir unterstützen nur Betriebssysteme, die auch von Microsoft unterstützt werden.
- (2) Die Anzahl der Zugriffe auf Netzwerkfreigaben ist bei diesen Betriebssystemen eingeschränkt.
- (3) CADISON R21.0 wurde mit Windows Server 2016 Standard und Windows Server 2019 Standard getestet.
- (4) Citrix muss verwendet werden, wenn CADISON in einer WAN Umgebung eingesetzt wird.
Die unterstützte Citrix Version ist abhängig von der eingesetzten AutoCAD Version
(<https://knowledge.autodesk.com/support/autocad/getting-started/caas/simplecontent/content/autodesk-citrix-ready-certified-products.html>)
CADISON R21.0 wurde nicht mit der o.g. Citrix Version getestet.
- (5) Die Mechanical Funktionalität steht im Designer nicht zur Verfügung.
- (6) Office 32-Bit nur ohne Visio.

Weitere unterstützte Software (64-Bit)	PDF Writer Navisworks 2020, 2021 oder 2022 (je nach AutoCAD Version) DWG TrueView 2020, 2021 oder 2022 (je nach AutoCAD Version) Visio Viewer 2016, 2019, 2021 CAESAR II 5.2 oder 5.3 ROHR2 31.0 oder 31.1
--	---

Minimale System-Voraussetzungen	Workstation	Application-Server
Prozessor	64-Bit Prozessor, entweder Intel oder AMD, Taktfrequenz 2,5-2,9 GHz	64-Bit Prozessor, entweder Intel Xeon oder AMD Opteron, entsprechend den Anforderungen von Microsoft
Arbeitsspeicher	4 GB RAM	4 GB RAM
Benötigter Festplattenplatz	2 GB	Nach Größe der Projektdatenbanken, > 10 GB
Grafikkarte	SXGA mit 256 MB RAM	
Optisches Laufwerk	DVD ROM	DVD ROM
Netzwerkkarte	Ethernet Karte 100 MBit/s TCP/IP Protokoll	Ethernet Karte 100 MBit/s TCP/IP Protokoll

Systemempfehlung	Workstation	Application-Server
Arbeitsspeicher	8 GB RAM	> 16 GB RAM
Grafikkarte	Autodesk zertifizierte Grafikkarte	
Bildschirm	Auflösung 1920x1200	
Netzwerkkarte	Ethernet Karte 1000 MBit/s	Ethernet Karte 1000 MBit/s

Bitte beachten Sie auch die jeweiligen Systemvoraussetzungen der o.g. Softwareprodukte.