

EMPFEHLUNGEN FÜR CITRIX ALLPLAN 2024

WEITERE INFORMATIONEN

Informationen finden Sie auf der Citrix Website:
support.citrix.com

HARDWAREVORAUSSETZUNGEN

MINDESTAUSSTATTUNG DES SERVERS FÜR MAXIMAL 5 ALLPLAN-ANWENDER

- > Intel Xeon Prozessor oder kompatibel
- > 48 GB RAM

EMPFOHLENE AUSSTATTUNG DES SERVERS FÜR MAXIMAL 5 ALLPLAN-ANWENDER

- > 2 x Intel Xeon Prozessor ab 2 GHz
- > 128 GB RAM
- > Servergrafikkarte für vGPU-Nutzung (z.B. NVIDIA Grid) mit mindestens 8 GB Arbeitsspeicher pro Benutzer

EMPFOHLENE AUSSTATTUNG DER SERVER FÜR MEHR ALS 5 ALLPLAN-ANWENDER

- > Für jeweils fünf Allplan-Anwender ist ein eigener Server nach obiger Spezifikation erforderlich.

SOFTWAREVORAUSSETZUNGEN

- > Citrix Virtual Desktops Standard 7.2309 – Windows Server 2019 x64
- > Citrix Workspace App (2309.1) für Windows 23.9.1.104
- > VMware ESXi Release 7.0.3.21686933
- > Windows 10 Pro 22H2 oder Windows 11 22H2 Pro
- > WIBU Lizenzserver auf eigenem Server
- > Allplan 2024-0-1
- > Desktop Windows 10 Pro 22H2 / Desktop Windows 11 Pro 22H2

HINWEISE/EINSCHRÄNKUNGEN

- > Die Allplan-Performance über Citrix ist unter anderem von der Netzwerkleistung abhängig und kann geringer sein als bei einer lokalen Allplan-Installation.
- > Eine externe Anbindung erfordert eine performante Verbindung: Latenzzeit maximal 20 Millisekunden, Bandbreite Download mindestens 16 Mbit/s, besser 25 Mbit/s; Upload mindestens 5 Mbit/s.
- > Es wird empfohlen, in den Allplan-Optionen die „Fadenkreuzgröße“ auf „Aus (nur Mauszeiger)“ zu stellen.

