

# Configuration Requête

## ALLPLAN 2025

---

### En savoir plus ...

[allplan.com/info/sysinfo](https://allplan.com/info/sysinfo)

Retrouvez des informations supplémentaires, notamment:  
Outil de test du système

---

### CONFIGURATION MATÉRIELLE REQUISE

#### Configuration minimale

- > Processeur Intel/AMD Ryzen
- > 8 Go de RAM
- > 20 Go d'espace disque disponible
- > Carte graphique compatible OpenGL 4.2 compatible graphics board, 4 Go de RAM (8 Go pour Redshift), résolution 1920 x 1080

#### Configuration recommandée

- > Intel Core i5, i7 or i9/AMD Ryzen 5, 7, ou 9 processeur
- > 32 Go de RAM
- > Stockage SSD
- > Résolution d'écran jusqu'à 4K
- > Carte graphique compatible Vulkan 1.2 ou OpenGL 4.5 avec >= 16 Go de RAM, carte graphique selon certification:  
[allplan.com/info/graphiccards](https://allplan.com/info/graphiccards)

### CONFIGURATION LOGICIELLE REQUISE

#### Système d'exploitation pris en charge

- > Windows 11, version 22H2
- > Windows 10, 64-bits, version 22H2\*
- > Windows Server 2022, Standard-Edition
- > Windows Server 2019, Standard-Edition

#### Système d'exploitation recommandé

- > Windows 11, version 22H2

#### Serveurs de données pris en charge

- > Windows Server 2022
- > Windows Server 2019
- > Windows Storage Server 2022 pour le NAS

#### Serveurs de données recommandé

- > Windows Server 2022

#### Avertissement NAS/DFS

- > Le NAS (Network Attached Storage) n'est pris en charge que sur la base de Windows Storage Server.
- > Le DFS (Distributed File System) n'est pas pris en charge avec Allplan ; il peut entraîner des pannes, des blocages et la suppression de fichiers.

#### Installation sur MAC et Citrix

- > Veuillez noter la configuration supplémentaire requise pour l'installation sur Mac et sur Citrix.

\* Aussi compatible avec LTSC-Edition 2021