

Configuration minimale et recommandée MySurvey

Juin 2024

Le logiciel MySurvey fonctionne avec un système d'exploitation Microsoft-Windows, versions 10 et 11, en 64 bits.

Il ne nécessite ni d'installation ni de droit administrateur.

Le profil utilisateur de l'ordinateur doit disposer du droit d'exécuter un fichier exécutable et d'avoir les droits d'écriture à un emplacement utilisateur (« mes documents » par exemple)

Configuration minimale pour MySurvey

La configuration minimale de l'ordinateur sur lequel est exécuté le logiciel MySurvey est la suivante :

- Processeur dual-core à 2.3GHz (par exemple Intel pentium M 3550) avec au minimum un chipset graphique intégré Intel série 4000.
- 6-8 GO de mémoire vive
- Au moins 500MO libres sur le disque C : (pour le cache de données)

Avec une telle configuration, cependant, certaines fonctionnalités peuvent être inactives (seconde vue panoramique, haute résolution et vue 3D) si la quantité de mémoire disponible au lancement est inférieure à 4Go.

Configuration recommandée pour MySurvey

Pour une expérience confortable, nous recommandons la configuration suivante :

- Intel core i5 de 4^e génération (Haswell) à 3.0Ghz ou supérieur
- 16 GO de RAM (pour de grosses opérations, plus de ram peut être nécessaire)
- Une carte graphique (GPU) dédiée Nvidia GeForce GTX 1050 ou supérieur
- Drivers de la carte graphique à jour.
- Au moins 500MO libres sur le disque C : (pour le cache de données)

A noter que les ordinateurs portables sous Windows 11 vont par défaut exécuter le logiciel MySurvey sur la carte de faible puissance intégrée à la carte mère.

Il est recommandé de spécifier à Windows d'exécuter le logiciel dans une configuration de « performances » au lieu de « application bureautique »