

# Pixxem ne démarre correctement pas sur votre ordinateur

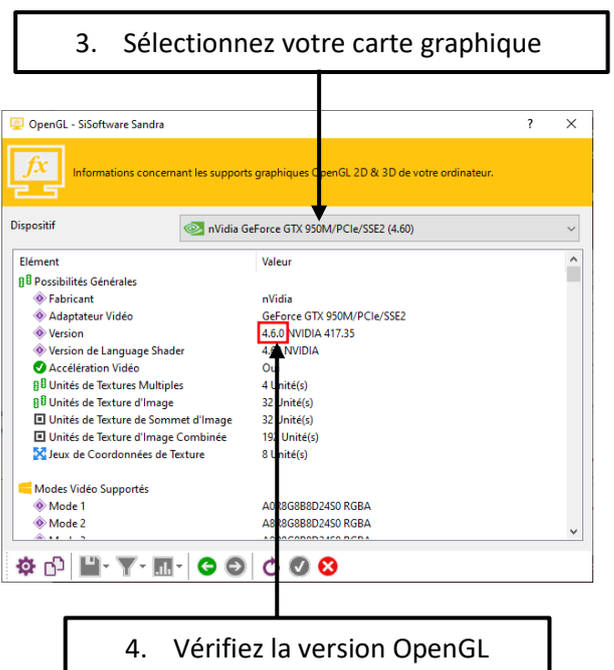
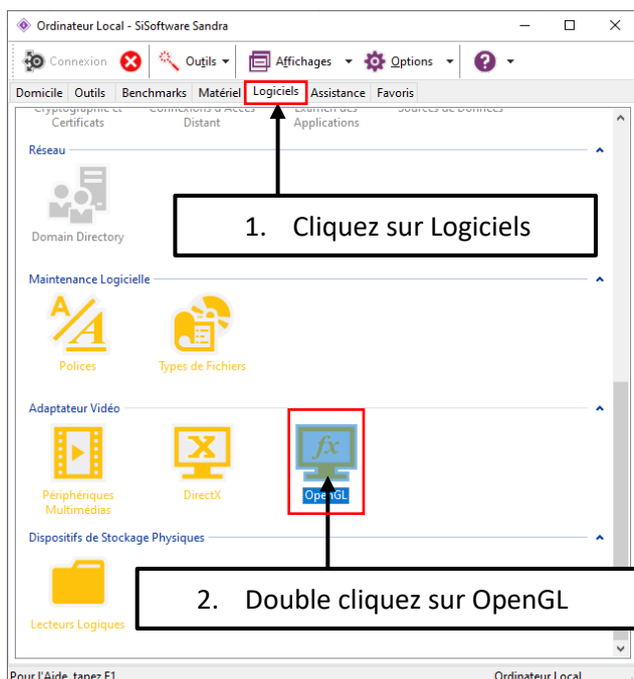
Pixxem a besoin de la version OpenGL 4.0 ou supérieure pour fonctionner et se lancer correctement

Lorsque vous démarrez le logiciel, si l'image de chargement ne s'affiche pas ou si la page principale s'affiche brièvement et le logiciel s'arrête subitement il s'agit d'un problème de version OpenGL sur votre ordinateur et carte vidéo.

Vous ne pouvez pas vérifier la version OpenGL directement depuis Windows il est nécessaire d'utiliser des outils logiciels supplémentaires pour détecter la configuration actuelle de votre GPU (Nvidia, ATI) et Chipset (Intel, ATI ou autre carte vidéo intégrée à votre carte mère).

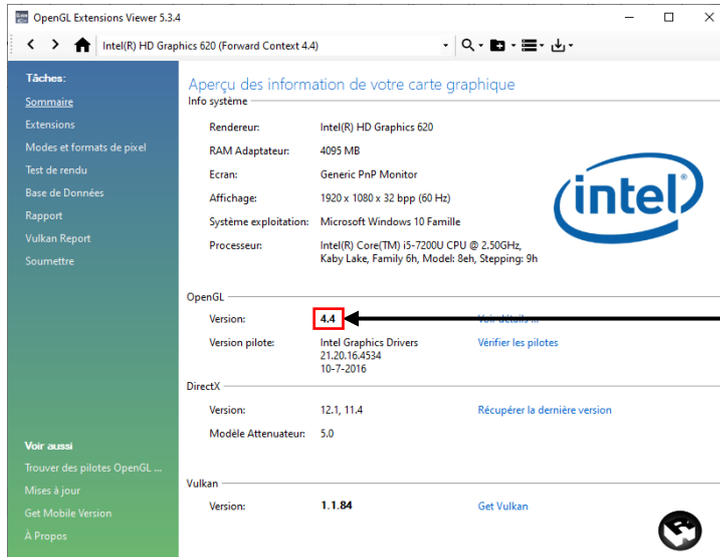
**SiSoft Sandra (gratuit, GPU)** : permet de vérifier la version OpenGL et la configuration de votre carte graphique.

Installez et lancez l'outil :



**OpenGL Extension Viewer (gratuit, Intel chipset)** : Cet outil permet de vérifier la version OpenGL de votre chipset vidéo.

Installez et lancez l'outil :



Vérifiez la version OpenGL

Si la version OpenGL n'est pas 4.0 ou supérieure vous devez mettre les drivers vidéo à jour depuis le site du fabricant (Nvidia, Intel...) et installer les derniers drivers video.

Une fois que la version est mise à jour pas besoin de réinstaller Pixem.

Démarrez simplement Pixem et appréciez de toutes ses possibilités.