

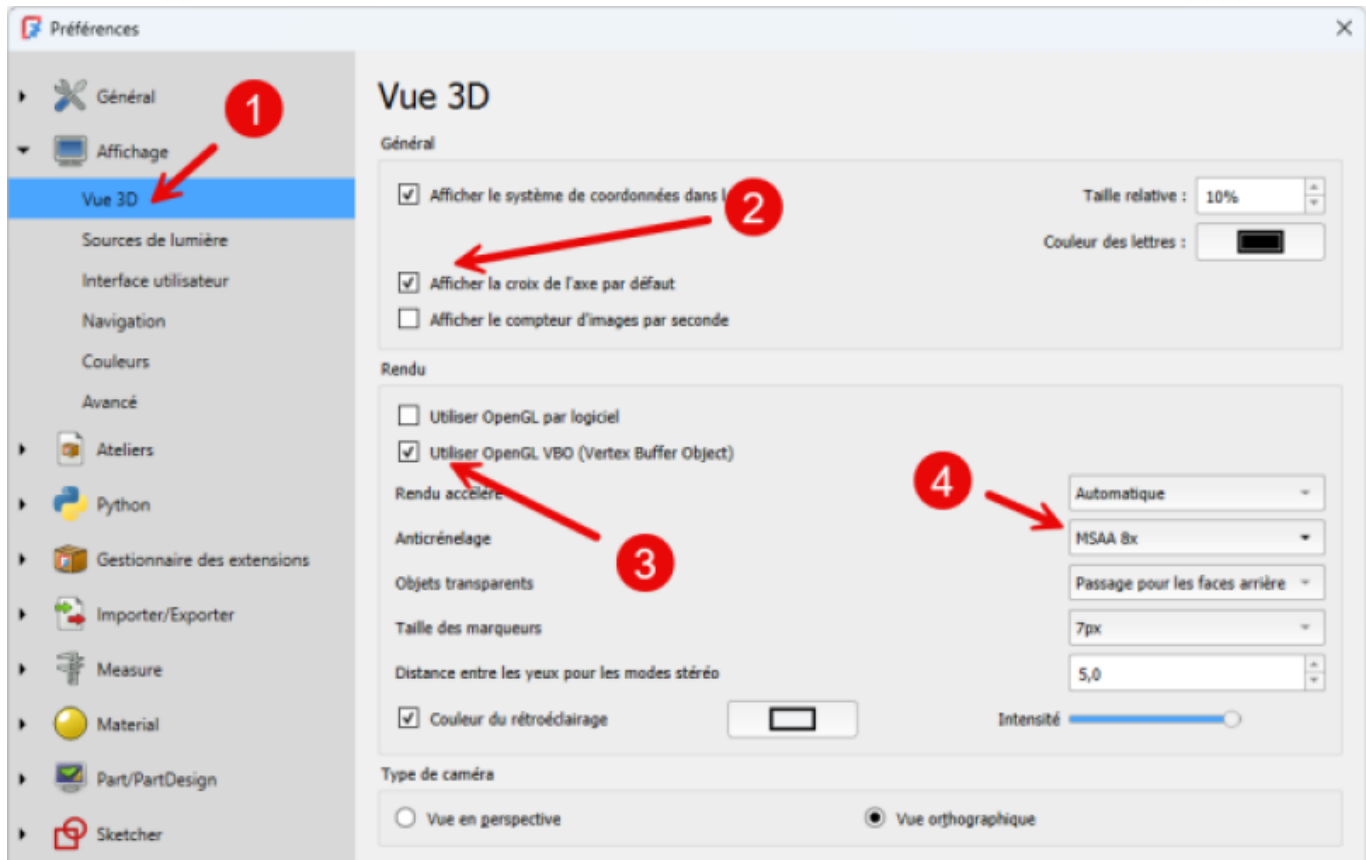
Préférences Freecad 1.0.2

freecad_preferences102.pdf

Modifier et/ou vérifier certains réglages de FreeCAD

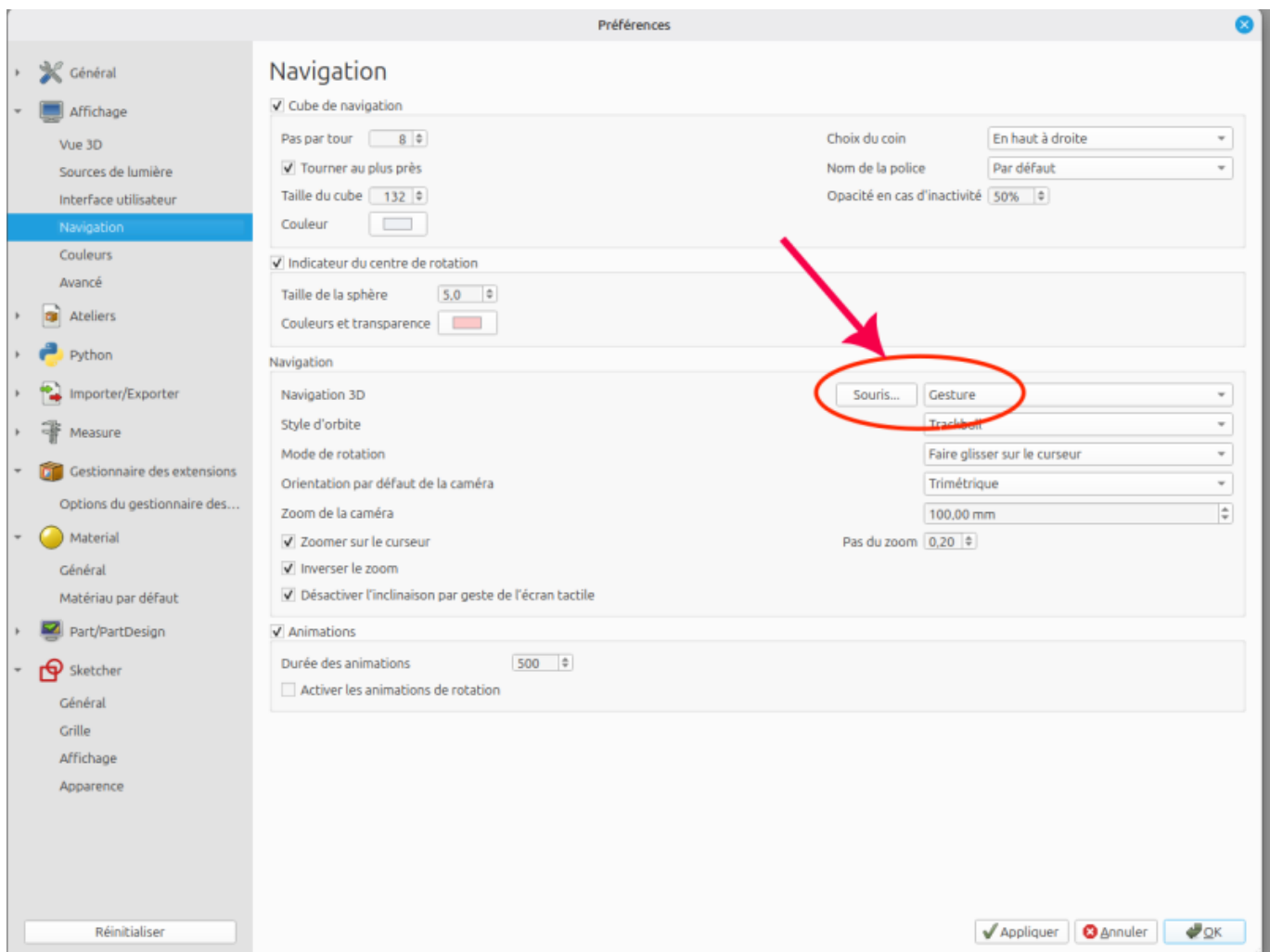
Affichage

=> Edition -> Préférences -> Affichage -> Vue-3D -> cocher "afficher la croix de l'axe par défaut" ; cocher "utiliser OpenGL VBO" ; Anticrenelage = MSAA 8x"



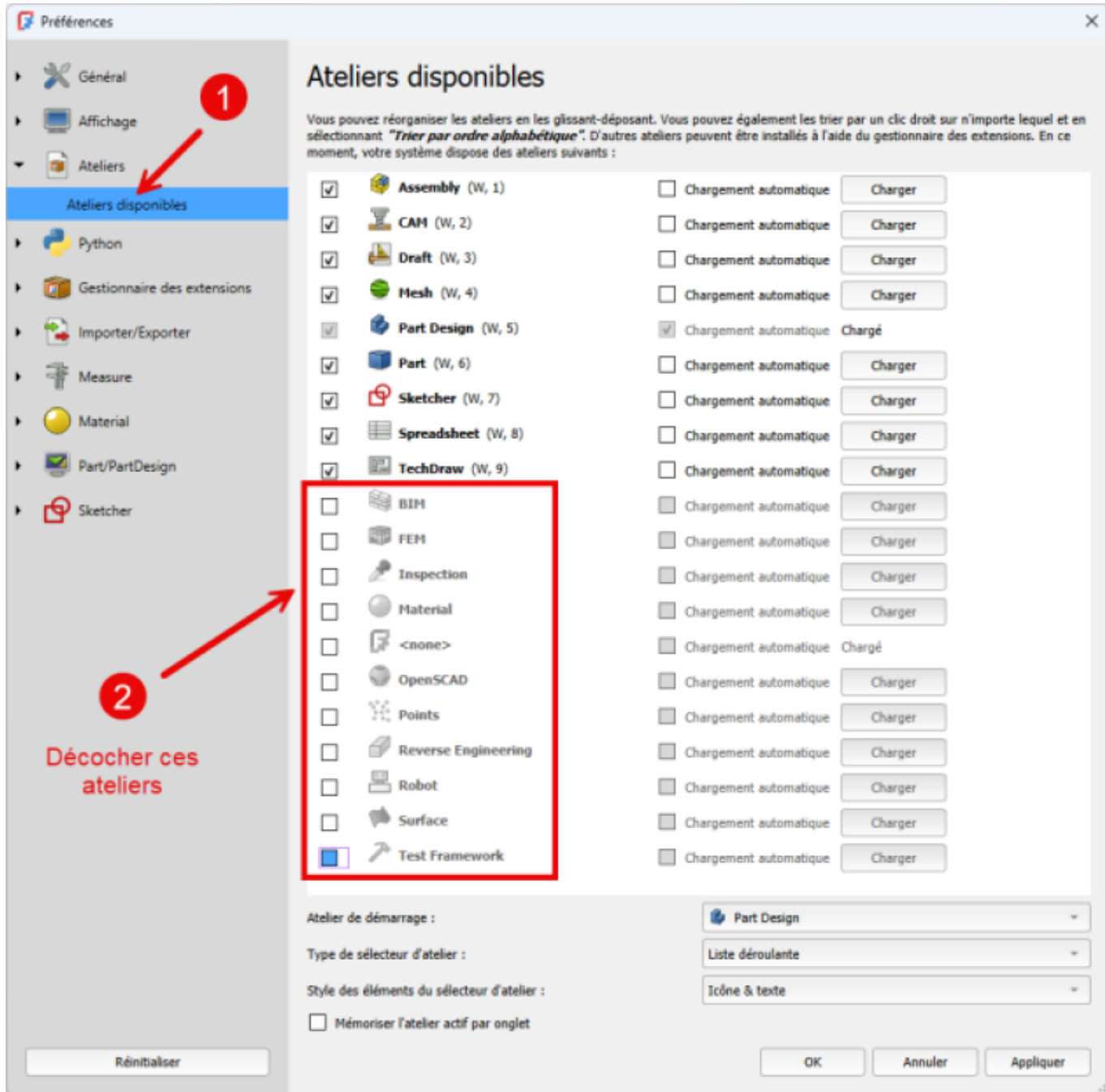
Les paramètres Utiliser OpenGL VBO et Anticrénelage accélèrent l'affichage 3D mais dépendent de la carte graphique installée sur votre ordinateur et peuvent parfois planter FreeCAD, à tester... Si vous modifiez l'anticrénelage, il faudra redémarrer FreeCAD pour l'activer ;

=> Edition -> Préférences -> Affichage -> Navigation -> Souris ->
Gestures



Simplifier la liste des ateliers

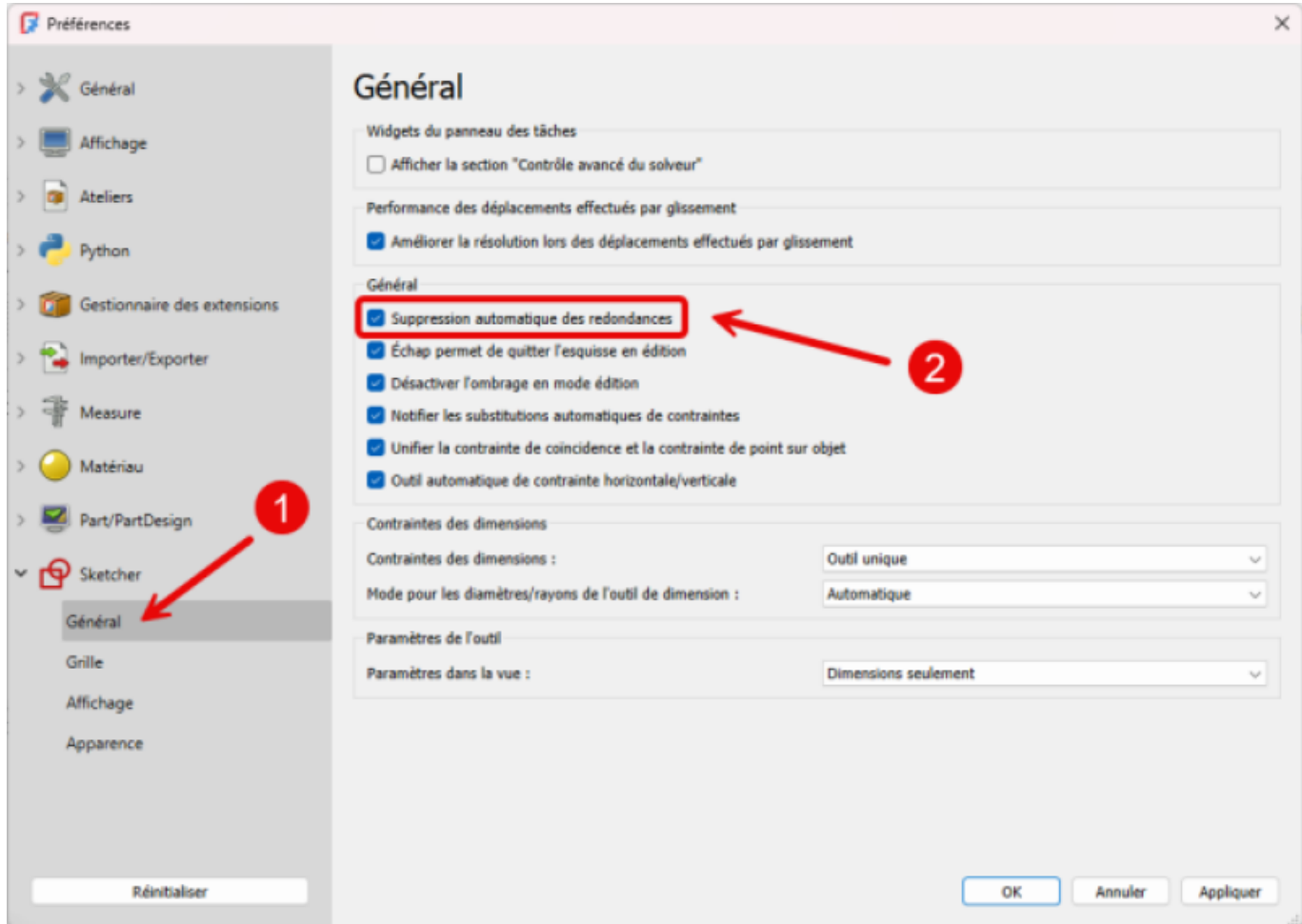
1. > Edition → Préférences → Ateliers → Ateliers disponibles → DÉCOchez : BIM, FEM, Inspection, Matérial, F<none>, Openscad, Points, Reverse Engineering, Robot, Surface, Test Framework.



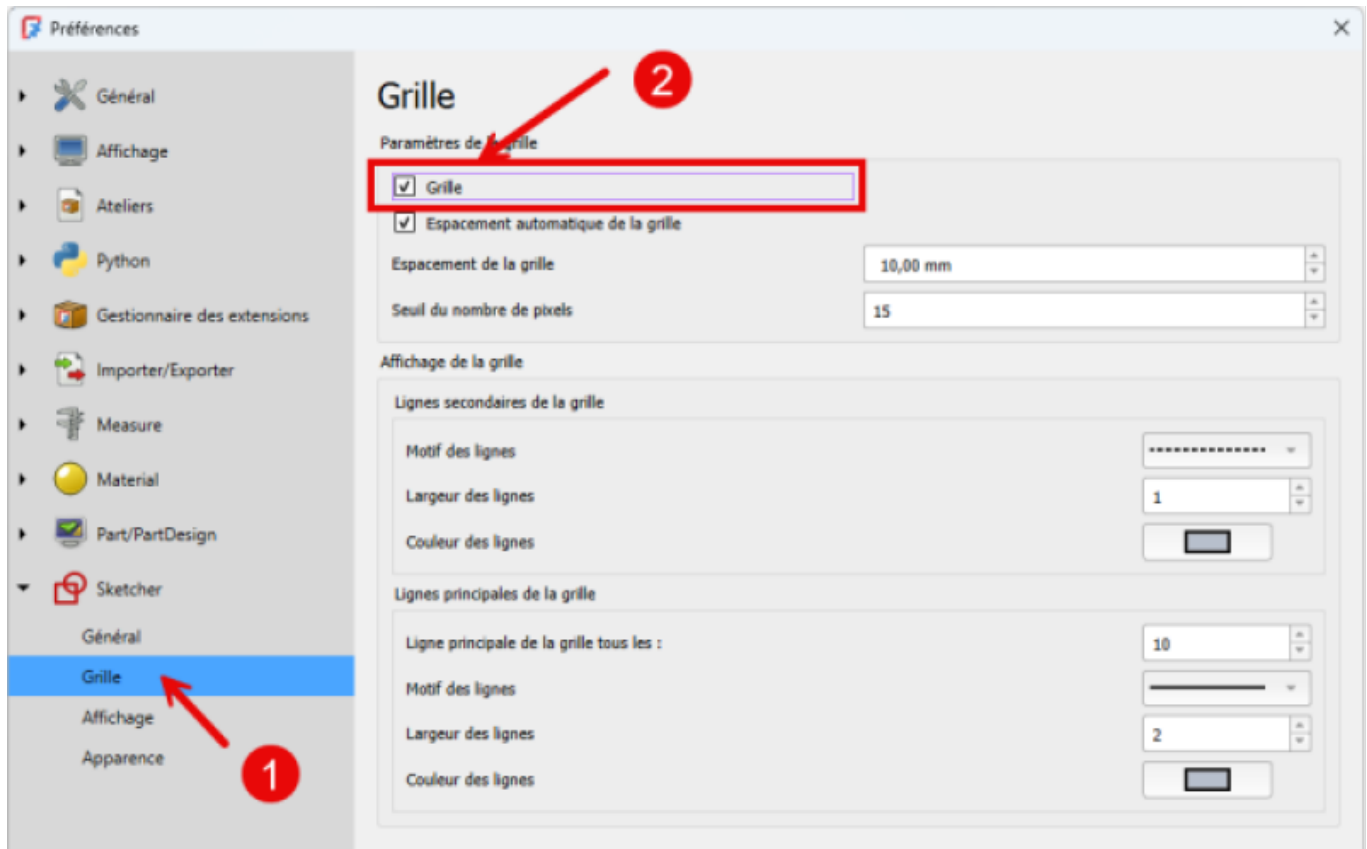
Vous pourrez les rendre disponibles à nouveau si vous en avez besoin par la suite...

Atelier Sketcher

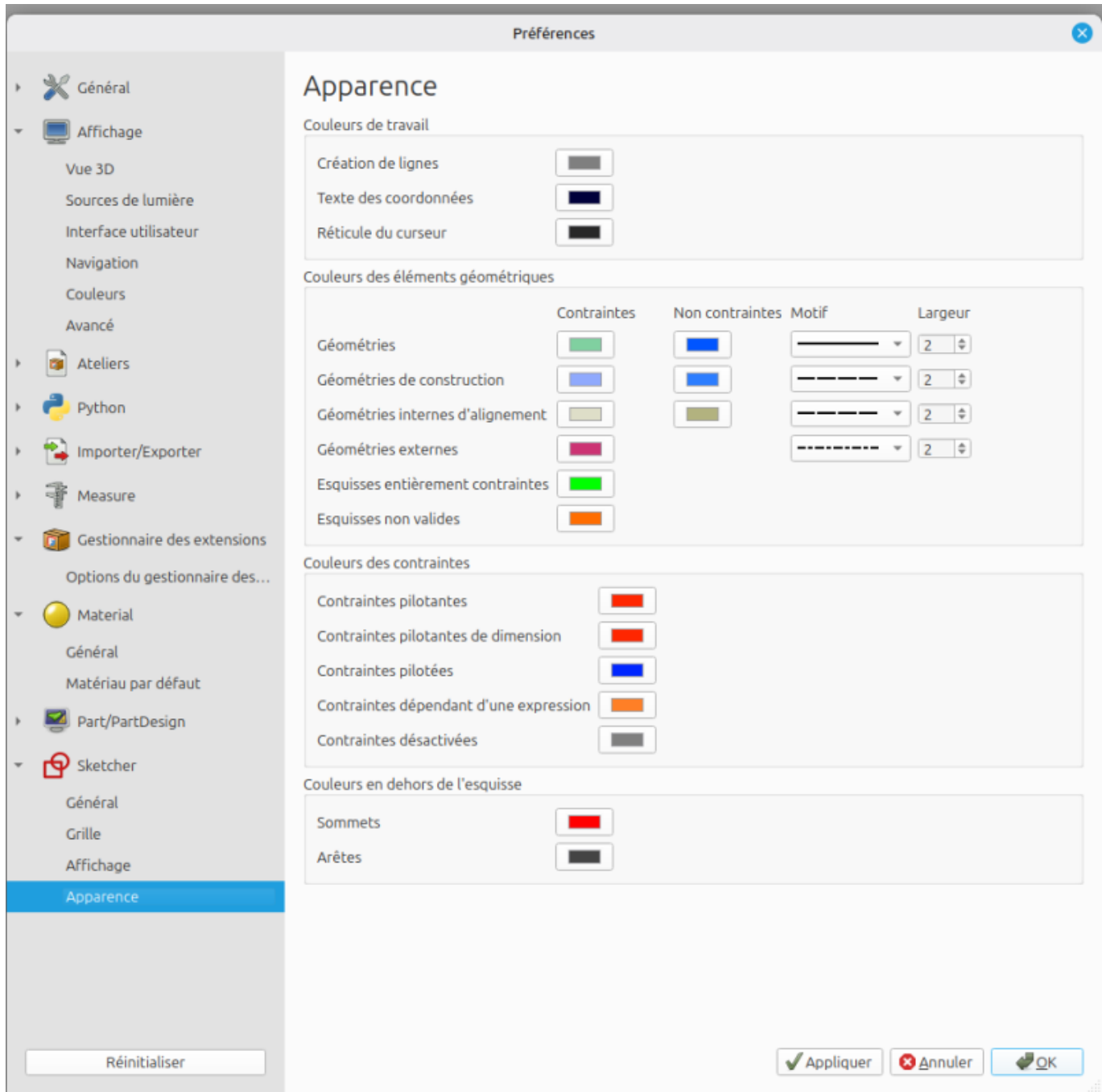
1. >Cocher Supprimer automatiquement les contraintes redondantes ;



1. > Afficher la grille dans l'atelier Sketcher



1. > Vérifier les couleurs



Emplacement des fichiers de configuration

	system.cfg & user.cfg	macros, Material & savedPreferencesPack
Windows	C:\Users\login\AppData\Roaming\FreeCAD	
Mac OS X	/Users/login/Library/Preferences/FreeCAD	/Users/login/Library/Application Support/FreeCAD
Linux	/home/login/.config/FreeCAD	/home/login/.local/share/FreeCAD

Utilisation de la souris

From:

<https://chanterie37.fr/fablab37110/> - Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault

Permanent link:

<https://chanterie37.fr/fablab37110/doku.php?id=start:freecad:preferences&rev=1770729045>

Last update: **2026/02/10 14:10**

