

Préférences Freecad 1.0.2

freecad_preferences102.pdf

Modifier et/ou vérifier certains réglages de FreeCAD

Affichage

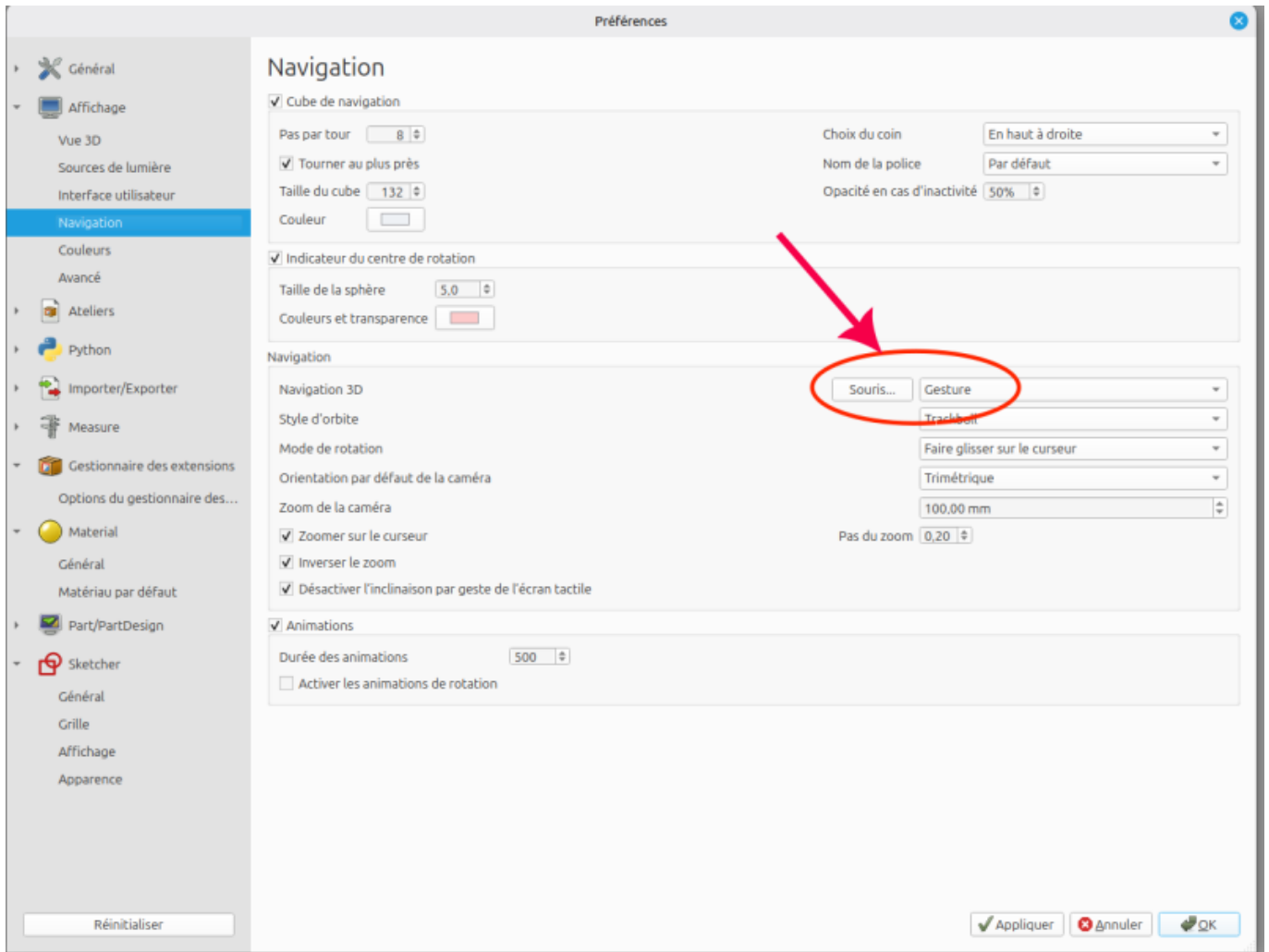
- ⇒ Edition → Préférences → Affichage → Vue-3D → cocher “afficher la croix de l'axe par défaut” ; cocher “utiliser OpenGL VBO ; Anticrenelage = MSAA 8x”



Les paramètres Utiliser OpenGL VBO et Anticrenelage 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’anticrenelage, il faudra redémarrer FreeCAD pour l’activer ;

Utilisation de la souris

- ⇒ Edition → Préférences → Affichage → Navigation → Souris → **Gesture**



Navigation à la souris

Simplifier la liste des ateliers

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

1

2

Décocher ces ateliers

Ateliers disponibles

Vous pouvez réorganiser les ateliers en les glissant-déposant. Vous pouvez également les trier par un clic droit sur n'importe lequel et en sélectionnant "Trier par ordre alphabétique". D'autres ateliers peuvent être installés à l'aide du gestionnaire des extensions. En ce moment, votre système dispose des ateliers suivants :

| Atelier | Statut | Action |
|---------------------|-------------------------------------|------------------------|
| Assembly (W, 1) | <input checked="" type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| CAM (W, 2) | <input checked="" type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| Draft (W, 3) | <input checked="" type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| Mesh (W, 4) | <input checked="" type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| Part Design (W, 5) | <input checked="" type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| Part (W, 6) | <input checked="" type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| Sketcher (W, 7) | <input checked="" type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| Spreadsheet (W, 8) | <input checked="" type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| TechDraw (W, 9) | <input checked="" type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| BIM | <input type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| FEM | <input type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| Inspection | <input type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| Material | <input type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| <none> | <input type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| OpenSCAD | <input type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| Points | <input type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| Reverse Engineering | <input type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| Robot | <input type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| Surface | <input type="checkbox"/> | Chargement automatique |
| Test Framework | <input type="checkbox"/> | Chargement automatique |

Atelier de démarrage : Part Design

Type de sélecteur d'atelier : Liste déroulante

Style des éléments du sélecteur d'atelier : Icône & texte

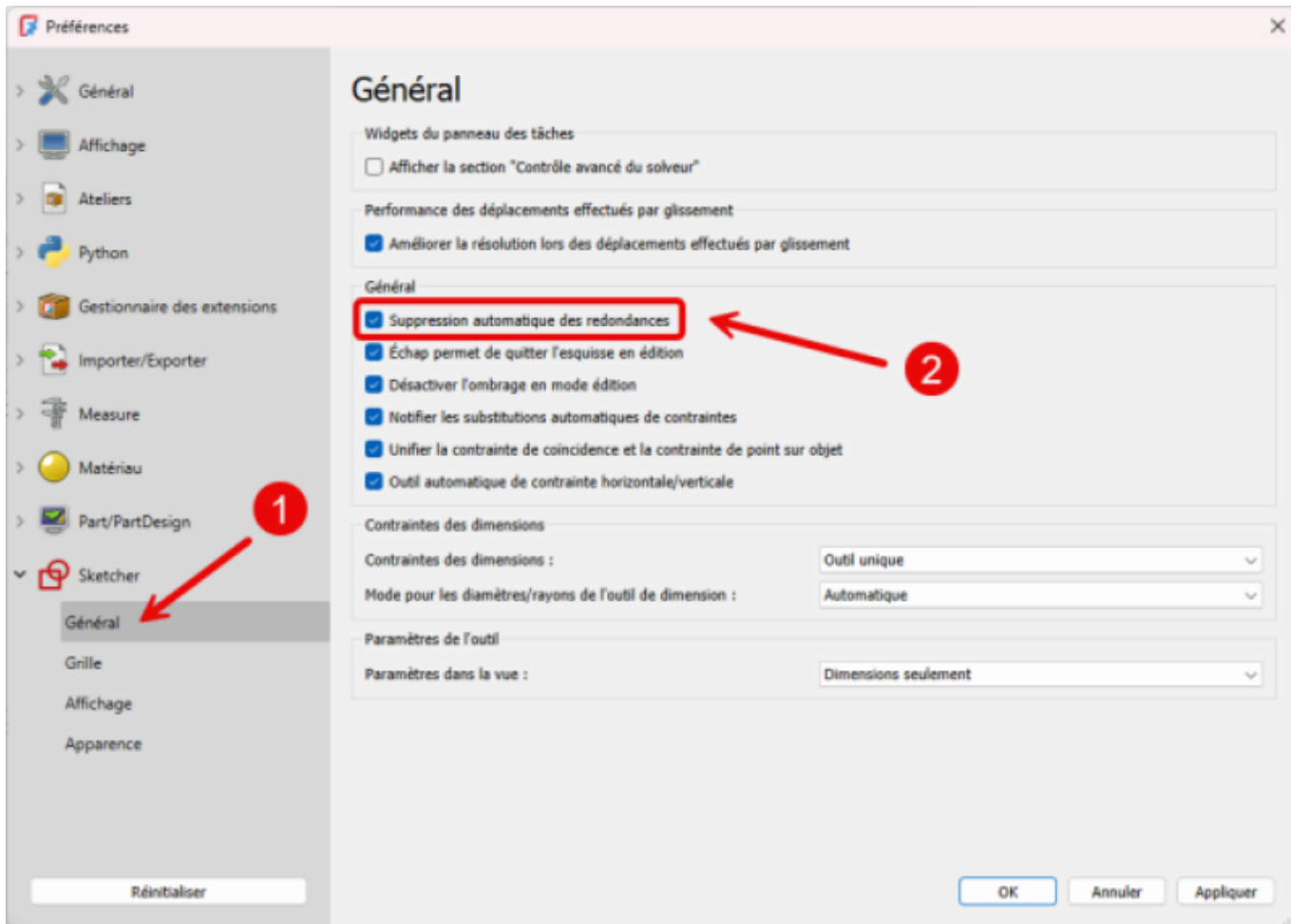
Mémoriser l'atelier actif par onglet

Réinitialiser OK Annuler Appliquer

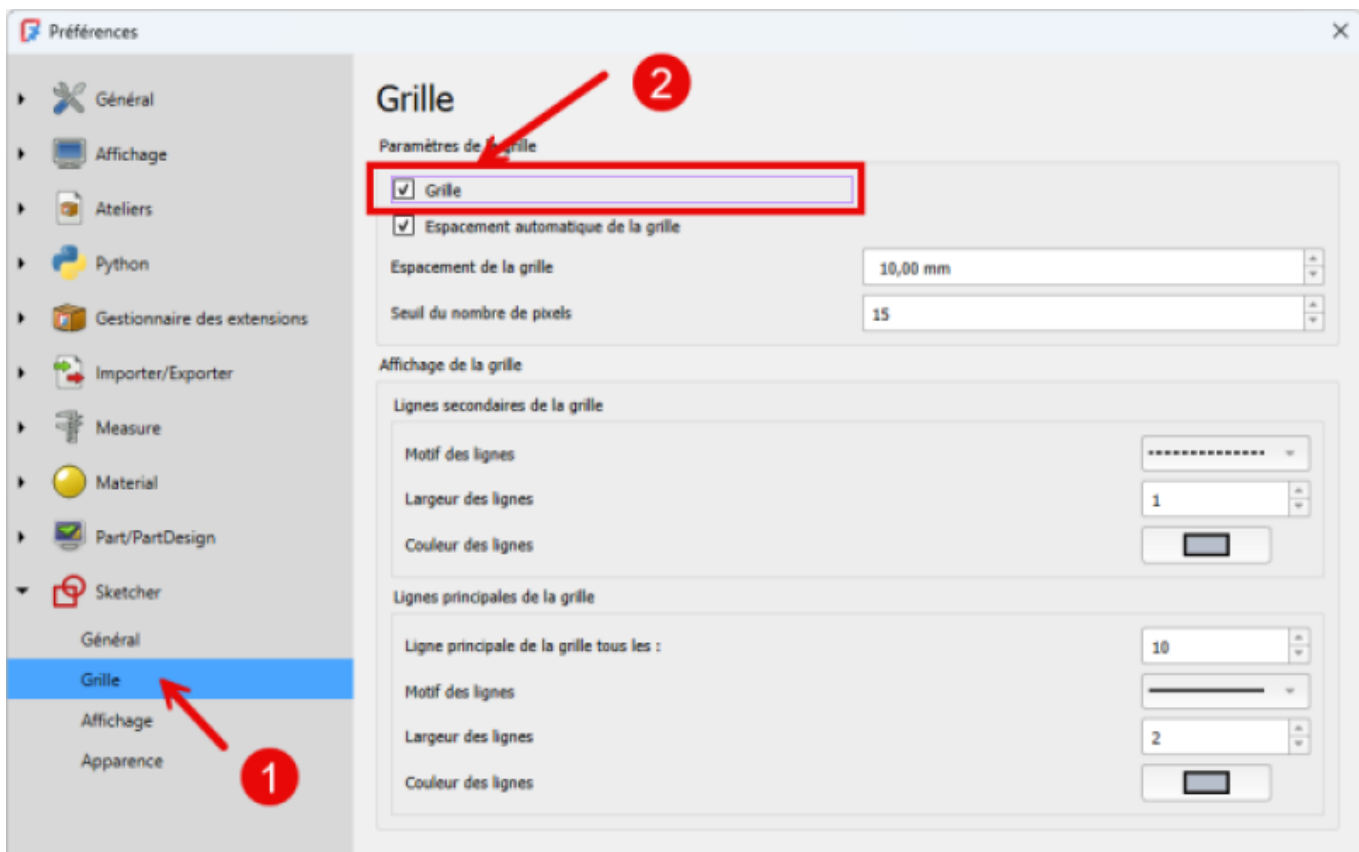
 Vous pourrez les rendre disponibles à nouveau si vous en avez besoin par la suite...

Atelier Sketcher

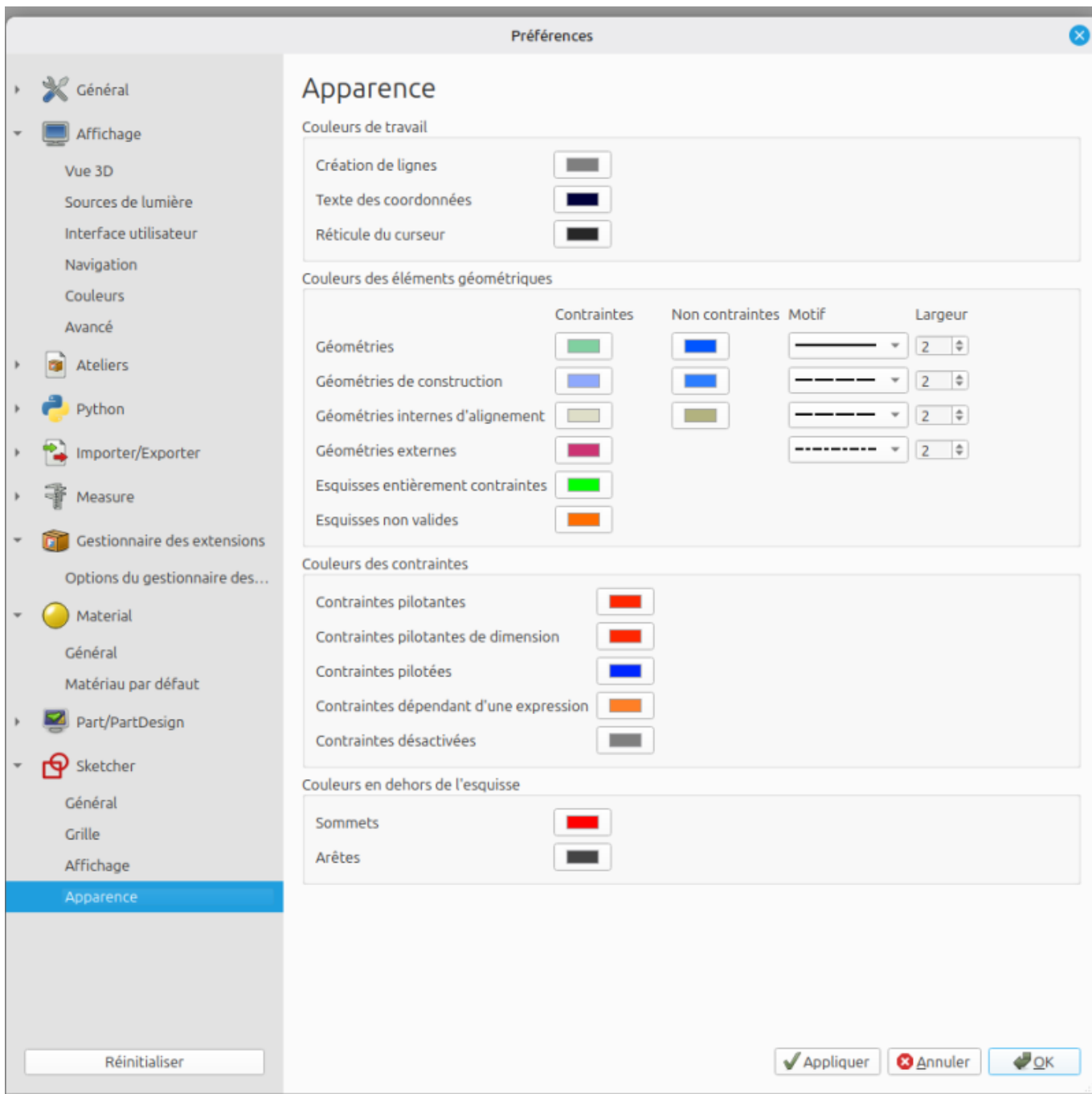
1. >Cocher Supprimer automatiquement les contraintes redondantes ;



1. > Afficher la grille dans l'atelier Sketcher



1. > Vérifier les couleurs



Emplacement des fichiers de configuration

| | system.cfg & user.cfg | macros, Material & savedPreferencesPack |
|--|--|--|
| | C:\Users\login\AppData\Roaming\FreeCAD | |
| | /Users/login/Library/Preferences/FreeCAD | /Users/login/Library/Application Support/FreeCAD |
| | /home/login/.config/FreeCAD | /home/login/.local/share/FreeCAD |

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=1770875652>

Last update: **2026/02/12 06:54**

