

## Comment importer un fichier STEP dans SketchUp en utilisant le plugin SimLab

### 1. Téléchargez et installez le plugin SimLab STEP Importer pour SketchUp :

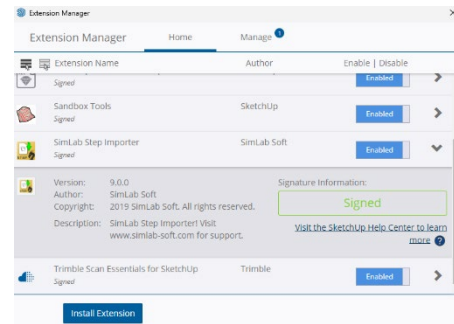
- Rendez-vous sur le site web de SimLab Soft ou sur l'Extension Warehouse de SketchUp.
- Téléchargez et installez le plugin en suivant les instructions sur le site web.



Lien de téléchargement : [https://www.simlab-soft.com/3d-plugins/STEP\\_Importer\\_For\\_Sketchup-main.aspx](https://www.simlab-soft.com/3d-plugins/STEP_Importer_For_Sketchup-main.aspx)

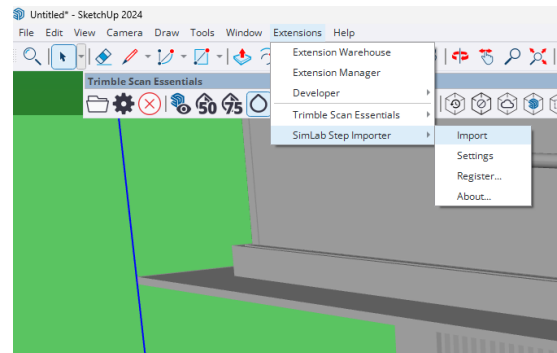
### 2. Préparez SketchUp pour l'importation de fichiers STEP :

- Ouvrez SketchUp.
- Assurez-vous que le plugin SimLab STEP Importer est correctement installé en vérifiant dans le menu "Extensions".



### 3. Importer un fichier STEP dans SketchUp :

- Accédez au menu "Extensions" dans SketchUp.
- Sélectionnez "SimLab STEP Importer".
- Cliquez sur "Importer STEP".
- Naviguez jusqu'à l'emplacement de votre fichier STEP et sélectionnez-le.
- Cliquez sur "Ouvrir" pour lancer le processus d'importation.



### 4. Ajuster la géométrie importée :

- Une fois le fichier STEP importé, il peut être nécessaire d'ajuster le modèle dans SketchUp.
- Utilisez les outils natifs de SketchUp pour manipuler, mettre à l'échelle ou modifier la géométrie importée selon vos besoins.

### 5. Enregistrer le fichier importé au format SketchUp :

- Après avoir effectué les ajustements nécessaires, enregistrez le fichier au format SketchUp (.SKP).
- Allez dans "Fichier" -> "Enregistrer sous" et choisissez l'emplacement et le nom de votre fichier SketchUp.

## Liens intéressants :

Fichiers SKP disponibles de Metalfire : <https://3dwarehouse.sketchup.com/by/metalfire>

**Architectural  
Fire  
Places**

*Metalfire*