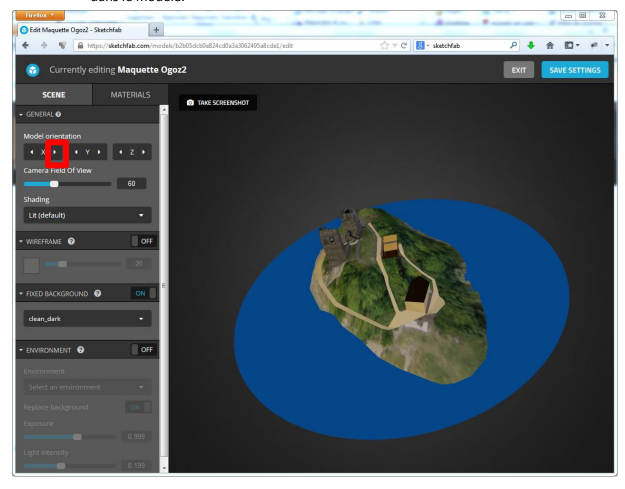
## Diffusion de votre maquette

- Sélectionnez votre maquette dans 3DR, vous pouvez ensuite exporter en OBJ les maillages Théoriquement votre dossier contient des fichiers OBJ, MTL et vos images
- Vous devez copier dans ce dossier "sketchfab.zbrush" qui se trouve sur le Cyberlearn dans
  "Divers Mode d'emploi des scanners »
- Il faut ensuite zipper le dossier.
- Création d'un compte sketchfab sur :

## https://sketchfab.com/

- Sign up → inscrire un "username", votre adresse HEIG et un mot de passe → Create Account
- Vous pouvez compléter votre profil mais ce n'est pas forcément nécessaire.
- Pour importer votre modèle :
  - Upload → Choose File
  - o II suffit d'importer le fichier zip sur skechfab.
  - Une fois le dossier importé vous pouvez déjà naviguer dans le modèle mais l'axe de rotation est mal défini. Settings →3D settings
  - Vous pouvez donc modifier la rotation en X et regarder si on navigue correctement dans le modèle.



 Puis vous devez enregistrer la vue en cliquant sur l'appareil photo "Take screenshot" et sauver votre modèle "Save settings" puis « Publish ».

**SKETCHFAB - OBJ** 

## www.heig-vd.ch

- Si votre Maquette est trop lourde vous pouvez dans un second temps utiliser le compte du département :
  - o e-mail: vincent.barras@heig-vd.ch
  - o Nom G2C
  - o mot de passe actuel : geomatique

Merci de fournir en plus de la maquette dans 3DReshaper le lien sur Sketchfab ainsi que votre fichier zip.