Compte rendu : Projet Industriel Snap

**24/10**

1er projet : ajouter des lignes + cordonnées à la représentation. Bien vérifier que l’appli utilise les mêmes coordonnées que les données (left-handed) + même axes (y ou z vers le haut). A partir de ça analyser vite fait ce que tu trouves pour obtenir des **premiers intervalles réalistes**.

2e projet : voir ce que représente les clusters trouvés, expliquer les données/représentation 2D obtenue.

3e projet : Regarder les différentes méthodes de color blending. Trouver la meilleur pour les textures fournies ( base texture + acne). Image -> matrice. Ex : multiplication de matrice

**A faire :**

* Rapport pour le 31/10 de nos avancements de la semaine à envoyer sur Slack
* Commencer à écrire le rapport de mi-janvier et le PowerPoint (template, idée principales …)