Université de Montpellier	Groupe : Cartoonizer
Rapport hebdomadaire	Semaine 3
Date: 09/11	Destinataire :

Date: 09/11	Destinataire :
1. Avancement global : Première méthode implémentée, avec une interface utilisateur permettant de modifier des paramètres.	2. Tâches menées sur la période écoulée : Nous avons d'abord appliqué un SLIC pour obtenir des couleur simplifiées puis nous avons utilisé la méthode de Canny pour la détection des arêtes. Enfin nous avons utilisé un K-Mean pour voir la différence avec le SLIC.
3. Taches prévues : Commencer à implémenter une méthode utilisant un réseau de neurones convolutifs.	