

Université de Montpellier	Groupe : Cartoonizer
Rapport hebdomadaire	Semaine 4
Date : 18/11	Destinataire :

<p><b>1. Avancement global :</b> Premières implémentations de la méthode décrite dans ce <a href="#">papier</a>.</p>	<p><b>4. Décisions prises :</b> Implémentation d'un modèle de transfert de style neuronal. Puisque le transfert de style semblait plus simple à implémenter qu'un GAN.</p>
<p><b>2. Tâches menées sur la période écoulée :</b> Implémentation et test d'un modèle de transfert de style neuronal. Test de différents styles à appliquer sur une image, recherche des meilleurs paramètres et compréhension des paramètres.</p>	<p><b>3. Taches prévues :</b> Continuer des rechercher les meilleurs paramètres pour appliquer un style « cartoon », explorer d'autres couches du cnn (vgg19) pour le contenu et le style des images.</p>