**Software delivery form – TER 2021 - 033**

Deep Learning to paint like Van Gogh

# Identification

Student(s) : Stefano D’Angelo (Data Science), stefano.d’angelo@etu.unice.fr

Supervisor(s)/client(s) : Frederic Precioso (INRIA Maasai Team)

Date of delivery: [Date]

Name of the software : [nom/acronyme du logiciel]

Version : [numéro de la version livrée]

# Description du(es) logiciel(s) livré(s)

[Insérer ici un cours paragraphe, maximum 20 lignes, décrivant succinctement votre logiciel. Par exemple, « Logiciel XYZ permet de réaliser les tâches/fonctionnalités suivantes :

\* fonctionnalité 1

\* fonctionnalité 2

\* …  »

Mentionnez la documentation relative au logiciel (ex. le rapport, notice d’installation et d’exécution, si besoin].

# Modalité de la livraison

[Décrivez ici toutes les informations sur les moyens de la livraison. Par exemple, clé USB, dépôt GIT HUB, etc. et toute autre information nécessaire à la récupération du logiciel tel que mot de passe, chemin d’accès etc…]

# Propriété intellectuelle/Droit d’exploitation

[Ajouter ici la clause des droits de propriété intellectuelle. Voici un exemple à suivre : ]

L(es)’ETUDIANT(s) reconnaissent que les résultats de l'Etude mené dans le cadre du PFE ainsi que le logiciel livré issus de ces travaux, brevetables ou non, sont, sous réserve des droits d’éventuels tiers, la propriété des ENCADRANTS/CLIENTS qui ont proposé le sujet de PFE.

En conséquence, l(es) ETUDIANT(s) s'engage à ne pas exploiter pour leur propre compte ou pour celui d'un tiers, sauf accord exprès des ENCADRANTS/CLIENTS, les résultats tels que définis ci-dessus.

En contrepartie, les ENCADRANTS/CLIENTS s’engagent à informer les ETUDIANTS des usages et exploitations des résultats tels que définis ci-dessus.

# Signatures

Signature Signature

NOM, Prénom NOM, Prénom

Date Date

CLIENT [optionnel] ETUDIANT(S) [Obligatoire]