
Séance 3 : Perfectionnement des Compétences en Création IA et Projet Collectif

Durée : 3 heures

1. Approfondissement des Techniques de Création IA (2h)

Exploration de fonctionnalités avancées des outils d'IA

- **Introduction aux fonctionnalités avancées :**
 - Présentation des fonctionnalités avancées des outils déjà utilisés (DeepArt, Runway ML, Google DeepDream).
 - Démonstration de techniques avancées de personnalisation et d'optimisation des créations.
- **Techniques de personnalisation et de stylisation :**
 - **DeepArt** : Ajustement des paramètres de style pour obtenir des rendus plus complexes et raffinés.
 - **Runway ML** : Utilisation de multiples modèles et combinaisons pour des créations uniques.
 - **Google DeepDream** : Modification des couches de réseaux neuronaux pour créer des effets spécifiques.
- **Pratique individuelle :**
 - Chaque participant applique les techniques avancées sur ses propres projets.
 - Conseils personnalisés et assistance pour surmonter les défis techniques.

2. Développement d'une Œuvre Collective (1h)

Brainstorming et conception d'un projet artistique collectif

- **Séance de brainstorming :**
 - Réunion de groupe pour discuter et proposer des idées pour le projet collectif.
 - Encouragement à la créativité et à l'innovation, avec une attention particulière aux contributions de chaque participant.
- **Conception du projet :**
 - Sélection de l'idée principale parmi les propositions.

- Définition des objectifs et du thème du projet collectif.
 - Planification des étapes de réalisation, y compris les rôles et responsabilités de chaque participant.
 - **Planification de la réalisation et répartition des tâches :**
 - Définition claire des tâches pour chaque membre du groupe.
 - Établissement d'un calendrier pour suivre les progrès et assurer la collaboration efficace.
 - Discussion sur les ressources nécessaires et la logistique.
-

Supports de Cours

1. **Tutoriels vidéo** : Vidéos expliquant les techniques avancées des outils d'IA utilisés.
2. **Fiches pratiques** : Guides détaillés pour les fonctionnalités avancées de DeepArt, Runway ML, et Google DeepDream.
3. **Exemples de projets collectifs** : Études de cas et exemples de projets artistiques collaboratifs.

Exemples et Ressources Supplémentaires

- **Exemples d'œuvres avancées** : Galeries en ligne et exemples de créations utilisant des techniques avancées d'IA.
 - **Ressources en ligne** : Liens vers des articles, des vidéos et des tutoriels avancés sur l'art numérique et l'IA.
-

Activités Pratiques

1. **Application des techniques avancées** : Les participants utilisent des outils d'IA pour améliorer leurs créations personnelles.
 2. **Collaboration sur le projet collectif** : Travail en groupe pour développer et affiner le projet collectif, avec des discussions régulières pour partager les progrès et les idées.
-