



Programme de la formation

Jour 1 - Introduction à l'IA et utilisation du texte

- **Matin :**
 - Introduction à l'IA et son application dans le journalisme :
 - Démonstrations et exercices pratiques avec ChatGPT
- **Après-midi :**
 - Théorie et pratiques des LLM :
 - Création d'un GPT et d'un assistant

Jour 2 – Traitement des images

- **Matin :**
 - Images générées par l'IA :
 - Reconnaissance et génération d'images par l'IA (Dall·E, Midjourney, Firefly, ...)
 - Photoréalisme et illustrations
 - Ethique et droit spécifique aux images IA
 - Approfondissement de Midjourney et de Firefly, exercices pratique
- **Après-midi :**
 - Atelier pratique sur le traitement d'images :
 - Génération de séquences vidéo avec l'IA

Jour 3 – Radio et Hackathon

- **Début de matinée :**
 - Utilisation de l'IA en radio, dont le clonage d'une voix et le montage automatique
 - Formation de groupes et définition de projets pour le Hackathon
- **Reste de la journée :**
 - Réalisation des « Proof of Concept » par les groupes



Jour 4 - Enjeux éthiques et économiques

- **Matin :**
 - Présentation des projets du Hackathon par les groupes
 - Rôle des journalistes à l'ère de l'IA
 - Enjeux éthique et défis de l'IA dans le journalisme :

- **Midi - Table ronde publique avec apéritif dînatoire, animée par Isabelle Falconnier**

- **Après-midi :**
 - Intégration des fonctionnalités IA dans les processus médias
 - Accompagnement au changement
 - Enjeux légaux, propriété intellectuelle, responsabilité
 - Enjeux économiques

- **En option - suivi individuel sur trois mois (devis séparé sur demande) :**
 - Coaching à distance (3 sessions de 45 minutes).