



## **FORMATION DES ACTEURS ASSOCIATIFS**

### **Découvrir et utiliser l'Intelligence Artificielle dans le monde associatif**

**Niveau :** intermédiaire

**Prérequis :** Être à l'aise avec l'informatique

**Public visé :** Responsables associatifs, bénévoles d'associations souhaitant découvrir et exploiter le potentiel de l'IA pour optimiser leur fonctionnement et leur communication.

**Durée :** 1 journée

**Objectifs :**

- Comprendre les bases de l'intelligence artificielle
- Identifier les opportunités et limites de l'IA pour les associations.
- Découvrir des outils IA utiles pour la gestion et la communication associative.
- Mettre en pratique des usages concrets de l'IA pour optimiser le fonctionnement d'une association.

**Déroulé :**

#### **1. Comprendre l'Intelligence Artificielle**

- Définition et historique de l'IA.
- Introduction aux enjeux de l'IA dans le secteur associatif.
- Fonctionnement et exemples concrets d'IA dans le quotidien.

#### **2. Les opportunités de l'IA pour les associations**

- Automatisation des tâches administratives : rédaction de comptes rendus, gestion des emails.
- Amélioration de la communication : rédaction assistée, création d'images et de vidéos.
- Analyse et exploitation des données pour mieux comprendre ses adhérents et bénéficiaires.
- Exemples d'outils d'IA accessibles aux associations (Le Chat, ChatGPT, Canva IA, Notion AI, etc.).

#### **3. Atelier pratique – Utiliser l'IA au sein de son association**

- Démonstration et prise en main d'outils d'IA utiles pour :
  - o Rédiger un post Facebook ou une newsletter.
  - o Générer des visuels attractifs pour la communication.
  - o Créer des modèles de mails automatiques pour répondre aux bénévoles/adhérents.
- Exercices en petits groupes : chaque participant teste un outil IA sur un cas concret.

#### **4. IA et éthique – Précautions et limites**

- Les risques et biais de l'intelligence artificielle.
- Protection des données et respect de la RGPD.
- L'IA au service des valeurs associatives : comment en faire un outil inclusif et accessible ?

#### **5. Conclusion et échanges**

- Synthèse des apprentissages.
- Partage d'expériences et questions-réponses.