# Plan de Diffusion et Collaboration Open Source

## 1- Objectifs de la Diffusion

L'objectif est de garantir que les résultats de notre recherche soient accessibles, compréhensibles et réutilisables par la communauté open-source et les chercheurs intéressés. La diffusion doit permettre :

- **Un partage ouvert des résultats** : Publication sous licence open-source pour permettre leur réutilisation et amélioration.
- L'implication de la communauté : Création d'un espace collaboratif pour les retours et contributions.
- Le renforcement de la recherche : Mise en relation avec d'autres chercheurs et institutions pour prolonger l'étude.

## 2- Stratégies de Diffusion

#### Plateformes Académiques et Open Source

- **Zenodo**: Dépôt des résultats et méthodologies pour diffusion académique.
- **GitHub** : Hébergement des documents, données et recommandations

### 3- Plan de Collaboration Open Source

#### Modèle Collaboratif

Les contributions extérieures seront encouragées via un modèle transparent basé sur :

- **Issues & Pull Requests**: Toute suggestion ou amélioration peut être soumise sur GitHub.
- **Revue ouverte des résultats** : Toute correction ou amélioration peut être validée via un processus communautaire.

### 4- Feuille de Route de Diffusion

Période	Action
Février 2025	Dépôt des résultats sur Zenodo et GitHub
Février 2025	Publication d'articles de blog et annonce officielle sur Medium

## **5 Ressources**

• Plateforme Open Source : (Github et Zenodo)

• Licence : Open source

◆ **Notre engagement** : Faire évoluer cette recherche avec l'aide de la communauté, dans une logique d'innovation ouverte et responsable. ♀