

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. 💡