Plan de gestion de données : exercice

1. Lisez le scénario du projet de recherche.

2. Identifiez les problèmes potentiels de gestion des données en utilisant la checklist.

3. Choisissez un modèle de PGD et commencez à élaborer un PGD

# Scénario du projet de recherche

Vous êtes chercheur à l'université de Sorbonne Sud-Ouest et vous avez développé un logiciel. La SATT vous a accompagné en prévision d’un retour sur investissement de votre création, mais elle s’est ensuite désengagée faut de ROI.

Le logiciel a été déposé à l’APP. Cependant, vous envisagez de l’ouvrir à la communauté avec une licence ouverte.

La bibliothèque, à qui vous vous adressez, vous suggère de documenter le projet en rédigeant un plan de gestion du logiciel afin d’avoir un guide qui vous permette d’envisager toutes les options possibles concernant le logiciel.

Elle vous suggère de partager le logiciel sur une archive spécialisée.

# Checklist avant de démarrer

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rubriques du PGD** | | **Points forts et points faibles du résumé du projet** |
| **Évaluation de données existantes, réutilisation ?** | |  |
| **Informations sur les nouvelles données** | |  |
| **Description et documentation des données** | |  |
| **Qualité des données** | |  |
| **Sauvegarde et sécurité des données** | |  |
| **Difficultés à anticiper pour le partage des données** |  |  |
| **Question juridiques (propriété intellectuelle, RGPD, etc.)** |  |  |
| **Responsabilités et coûts** |  |  |
| **Préparation des données pour le partage et l’archivage** |  |  |

Source de l’exercice : <https://documents.manchester.ac.uk/display.aspx?DocID=23671>