DMP du projet "Plan de Fabien's"

Plan de gestion de données créé à l'aide de DMP OPIDoR, basé sur le modèle "Science Europe : modèle structuré" fourni par Science Europe.

Renseignements sur le plan

Titre du plan DMP du projet "Plan de Fabien's"

Livrable CIM1.0

Version Version initiale

Objet/périmètre du Ce plan défini la procédure de mise en place de DMP pour tout

plan utilisateur, de novice à confirmé.

Domaines de recherche (selon classification de

Earth and related environmental sciences

l'OCDE)

Langue fra

Date de création 2023-09-05

Date de dernière modification

2023-09-05

IdentifiantDGR/CIM/FCType d'identifiantIdentifiant local

Typo a radiitiiant

Licence Nom Creative Commons Attribution Non

Commercial 4.0 International

URL http://spdx.org/licenses/CC-BY-NC-4.0.json

Documents (publications, rapports, brevets,

plan

expérimental....), sites web associés

Plans de gestion en lien avec le projet

• données essais : ANR-TRY

• données types : ANR-RESEARCH

• Données complémentaires : ANR-COMPL

Renseignements sur le projet

Titre du projet

Plan de Fabien's

Sources de financement

• Agence Nationale de la Recherche : ANR101

Partenaires

• BUREAU DE RECHERCHE GEOLOGIQUE ET MINIERE

Produits de recherche:

1. Default research output (Jeu de données)

Contributeurs

Nom	Affiliation	Rôles
Chalumey Fabien		 Coordinateur de projet Personne contact pour les données Responsable du plan

Budget

Type de coût (Titre)	Montant	Etape du cycle de vie
Stockage	500 EUR	Coûts liés à la réutilisation de données existantes - Default

Droits d'auteur :

Le(s) créateur(s) de ce plan accepte(nt) que tout ou partie de texte de ce plan soit réutilisé et personnalisé si nécessaire pour un autre plan. Vous n'avez pas besoin de citer le(s) créateur(s) en tant que source. L'utilisation de toute partie de texte de ce plan n'implique pas que le(s) créateur(s) soutien(nen)t ou aient une quelconque relation avec votre projet ou votre soumission.

DMP du projet "Plan de Fabien's"

Description des données et collecte ou réutilisation de données existantes

Description générale du produit de recherche

NomDefault research outputDescriptionEssai randomisé contrôlé

Type Jeu de données

Workpackage WP1

Mots clés

• DATA (essai try random)

Mots clés (texte libre) exercice essai try

Langue fra

Date de publication2023-08-31Identifiant pérenne09011976Type d'identifiantIGSN

Contient des données personnelles ?

Non

Prend en compte des aspects éthiques ?

Oui

Est-ce que des données existantes seront réutilisées ?

Justification Données existantes réutilisées à des fins d'essais

Données réutilisées

• DATA :

Coûts

• Stockage: 500 EUR

Comment seront produites/collectées les nouvelles données ?

Documentation et qualité des données

Quelles métadonnées et quelle documentation (par exemple mode d'organisation des données) accompagneront les données ?

Quelles seront les méthodes utilisées pour assurer la qualité scientifique des données ?
Question sans réponse.
Exigences légales et éthiques, code de conduite
Comment les autres questions juridiques, comme la titularité ou les droits de propriété intellectuelle sur les données, seront-elles abordées ? Quelle est la législation applicable en la matière ?
Question sans réponse.
Quels sont les aspects éthiques à prendre en compte lors de la collecte des données ?
Question sans réponse.
Traitement et analyse des données
Comment et avec quels moyens seront traitées les données ?
Question sans réponse.
Stockage et sauvegarde des données pendant le processus de recherche
Comment les données seront-elles stockées et sauvegardées tout au long du projet ?
Question sans réponse.

Partage des données et conservation à long terme

Comment les données seront-elles partagées ?
Question sans réponse.
Comment les données seront-elles conservées à long terme ?
Question sans réponse.