

Cycle de vie des données
Étape 1/6

Collecte des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

1. Collecte des données
Action



Bien décrire les données

ACTION

1. Collecte des données
Action



Vérifier la licence de réutilisation des données

ACTION

1. Collecte des données
Action



Inventorier l'ensemble des données du projet

ACTION

1. Collecte des données
Mauvaise pratique



Réutiliser des données sans autorisation

ACTION

1. Collecte des données
Mauvaise pratique



Ne pas être exhaustif dans l'inventaire des jeux de données

ACTION

1. Collecte des données
Mauvaise pratique



Ne pas décrire les jeux de données

ACTION

Cycle de vie des données
Étape 2/6

Traitement des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

2. Traitement des données
Action



Nettoyer et harmoniser les données

ACTION

2.Traitement des données

Action



Sécuriser les données sensibles et personnelles

ACTION

2.Traitement des données

Action



Utiliser des formats ouverts de fichiers

ACTION

2.Traitement des données

Mauvaise pratique



Ne pas anonymiser des données personnelles

ACTION

2.Traitement des données

Mauvaise pratique



Utiliser des formats de fichiers propriétaires

ACTION

2.Traitement des données

Mauvaise pratique



Laisser les données brutes

ACTION

Cycle de vie des données

Étape 3/6

Analyse des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

3.Analyse des données

Action



Vérifier la qualité du jeu de données obtenu

ACTION

3.Analyse des données

Action



S'assurer de la traçabilité du jeu de données

ACTION

3.Analyse des données

Action



Décrire les outils d'analyse et leurs paramètres

ACTION

3.Analyse des données
Mauvaise pratique



Ne pas vérifier la qualité des données obtenues

ACTION

3.Analyse des données
Mauvaise pratique



Oublier de mentionner la date de création du jeu de données

ACTION

3.Analyse des données
Mauvaise pratique



Ne pas décrire les méthodes utilisées pour analyser les données

ACTION

Cycle de vie des données
Étape 4/6

Stockage des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

4.Stockage des données
Action



Sécuriser le stockage des données

ACTION

4.Stockage des données
Action



Sélectionner les jeux de données à sauvegarder

ACTION

4.Stockage des données
Action



Respecter la règle 3-2-1

3 copies des données, stockées sur 2 supports différents, dont 1 à distance

ACTION

4.Stockage des données
Mauvaise pratique



Stocker tous les jeux de données obtenus sans évaluer le potentiel de réutilisation

ACTION

4.Stockage des données
Mauvaise pratique



Ne pas créer plusieurs sauvegardes

ACTION

4.Stockage des données
Mauvaise pratique



Ne pas vérifier les conditions de stockage de l'entrepôt (durée, sécurité)

ACTION

Cycle de vie des données
Étape 5/6

Accès et partage des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

5.Accès et partage des données
Action



Partager les données sur un entrepôt dédié

ACTION

5.Accès et partage des données
Action



Attribuer un DOI aux jeux de données

ACTION

5.Accès et partage des données
Action



Respecter les conditions de partage définies dans la convention de projet (Licences, embargo...)

ACTION

5.Accès et partage des données
Mauvaise pratique



Partager des données confidentielles

ACTION

5.Accès et partage des données
Mauvaise pratique



Garder les données sur son ordinateur

ACTION

5.Accès et partage des données
Mauvaise pratique



Ne pas avoir de DOI pour référencer le jeu de données

ACTION

Cycle de vie des données
Étape 6/6

Réutilisation des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

6.Réutilisation des données

Action



Publier un Data paper

ACTION

6.Réutilisation des données

Action



Rechercher des jeux de données existants

ACTION

6.Réutilisation des données

Action



Vérifier que ses données sont FAIR

Facile à trouver, Accessible, Interopérable et Réutilisable

ACTION

6.Réutilisation des données

Mauvaise pratique



Collecter des nouvelles données sans vérifier si elles existent déjà

ACTION

6.Réutilisation des données

Mauvaise pratique



Ne pas publier les données dans un Data journal

ACTION

6.Accès et partage des données

Mauvaise pratique



Les données obtenues ne répondent pas aux principes FAIR

Facile à trouver, Accessible, Interopérable et Réutilisable

ACTION

Plan de gestion des données (PGD)



Description des données

PGD

Plan de gestion des données (PGD)



Documentation et métadonnées

PGD

Plan de gestion des données (PGD)



Éthique et droits de propriété intellectuelle

PGD

Plan de gestion
des données (PGD)



Responsabilité

PGD

Plan de gestion
des données (PGD)



**Stockage et
conservation**

PGD

Plan de gestion des
données (PGD)



**Partage et
réutilisation**

PGD

Plan de gestion des
données (PGD)



**Un.e responsable
du PGD a été
identifié.e**

PGD

Plan de gestion des
données (PGD)



**Des responsables
des jeux de données
ont été identifié.e.s**

PGD

Plan de gestion des
données (PGD)



**Le PGD suit les
principes FAIR**

Facile à trouver, Accessible,
Interopérable et Réutilisable

PGD

Plan de gestion des
données (PGD)



**Description des
données**

PGD

Plan de gestion
des données (PGD)



**Documentation et
métadonnées**

PGD

Plan de gestion des
données (PGD)



**Éthique et droits
de propriété
intellectuelle**

PGD

Plan de gestion des données (PGD)



Responsabilité

PGD

Plan de gestion des données (PGD)



Stockage et conservation

PGD

Plan de gestion des données (PGD)



Partage et réutilisation

PGD

Plan de gestion des données (PGD)



Un.e responsable du PGD a été identifié.e

PGD

Plan de gestion des données (PGD)



Des responsables des jeux de données ont été identifié.e.s

PGD

de gestion des données (PGD)



Le PGD suit les principes FAIR

Facile à trouver, Accessible, Interopérable et Réutilisable

PGD

JOKER



ACTION

JOKER



ACTION

JOKER



ACTION

JOKER



ACTION

Demander de l'aide à un.e collègue

Prendre sur le jeu d'un.e « collègue » une carte ACTION pour compléter son cycle de vie des données



ACTION

Demander de l'aide à un.e collègue

Prendre sur le jeu d'un.e « collègue » une carte ACTION pour compléter son cycle de vie des données



ACTION

Demander de l'aide à un.e collègue

Prendre sur le jeu d'un.e « collègue » une carte ACTION pour compléter son cycle de vie des données



ACTION

Demander de l'aide à un.e collègue

Prendre sur le jeu d'un.e « collègue » une carte ACTION pour compléter son cycle de vie des données



ACTION

Cycle de vie des données
Étape 1/6

Collecte des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

1. Collecte des données
Action



Bien décrire les données

ACTION

1. Collecte des données
Action



Vérifier la licence de réutilisation des données

ACTION

1. Collecte des données
Action



Inventorier l'ensemble des données du projet

ACTION

Cycle de vie des données
Étape 1/6

Collecte des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

1. Collecte des données
Action



Bien décrire les données

ACTION

1. Collecte des données
Action



Vérifier la licence de réutilisation des données

ACTION

1. Collecte des données
Action



Inventorier l'ensemble des données du projet

ACTION

Cycle de vie des données
Étape 1/6

Collecte des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

1. Collecte des données
Action



Bien décrire les données

ACTION

1. Collecte des données
Action



Vérifier la licence de réutilisation des données

ACTION

1. Collecte des données
Action



Inventorier l'ensemble des données du projet

ACTION

Cycle de vie des données
Étape 2/6

Traitement des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

Cycle de vie des données
Étape 2/6

Traitement des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

Cycle de vie des données
Étape 2/6

Traitement des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

2.Traitement des données
Action



Nettoyer et harmoniser les données

ACTION

2.Traitement des données
Action



Nettoyer et harmoniser les données

ACTION

2.Traitement des données
Action



Nettoyer et harmoniser les données

ACTION

2.Traitement des données
Action



Sécuriser les données sensibles et personnelles

ACTION

2.Traitement des données
Action



Sécuriser les données sensibles et personnelles

ACTION

2.Traitement des données
Action



Sécuriser les données sensibles et personnelles

ACTION

2.Traitement des données
Action



Utiliser des formats ouverts de fichiers

ACTION

2.Traitement des données
Action



Utiliser des formats ouverts de fichiers

ACTION

2.Traitement des données
Action



Utiliser des formats ouverts de fichiers

ACTION

Cycle de vie des données
Étape 3/6

Analyse des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

Cycle de vie des données
Étape 3/6

Analyse des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

Cycle de vie des données
Étape 3/6

Analyse des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

3.Analyse des données
Action



Vérifier la qualité du jeu de données obtenu

ACTION

3.Analyse des données
Action



Vérifier la qualité du jeu de données obtenu

ACTION

3.Analyse des données
Action



Vérifier la qualité du jeu de données obtenu

ACTION

3.Analyse des données
Action



S'assurer de la traçabilité du jeu de données

ACTION

3.Analyse des données

Action



S'assurer de la traçabilité du jeu de données

ACTION

3.Analyse des données

Action



S'assurer de la traçabilité du jeu de données

ACTION

3.Analyse des données

Action



Décrire les outils d'analyse et leurs paramètres

ACTION

3.Analyse des données

Action



Décrire les outils d'analyse et leurs paramètres

ACTION

3.Analyse des données

Action



Décrire les outils d'analyse et leurs paramètres

ACTION

Cycle de vie des données

Étape 4/6

Stockage des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

Cycle de vie des données

Étape 4/6

Stockage des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

Cycle de vie des données

Étape 4/6

Stockage des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

4.Stockage des données

Action



Sécuriser le stockage des données

ACTION

4.Stockage des données
Action



Sécuriser le stockage des données

ACTION

4.Stockage des données
Action



Sécuriser le stockage des données

ACTION

4.Stockage des données
Action



Sélectionner les jeux de données à sauvegarder

ACTION

4.Stockage des données
Action



Sélectionner les jeux de données à sauvegarder

ACTION

4.Stockage des données
Action



Sélectionner les jeux de données à sauvegarder

ACTION

4.Stockage des données
Action



Respecter la règle 3-2-1

3 copies des données, stockées sur 2 supports différents, dont 1 à distance

ACTION

4.Stockage des données
Action



Respecter la règle 3-2-1

3 copies des données, stockées sur 2 supports différents, dont 1 à distance

ACTION

4.Stockage des données
Action



Respecter la règle 3-2-1

3 copies des données, stockées sur 2 supports différents, dont 1 à distance

ACTION

Cycle de vie des données
Étape 5/6

Accès et partage des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

5.Accès et partage des données
Action



Attribuer un DOI aux jeux de données

ACTION

5.Accès et partage des données
Action



Attribuer un DOI aux jeux de données

ACTION

5.Accès et partage des données
Action



Attribuer un DOI aux jeux de données

ACTION

5.Accès et partage des données
Action



Respecter les conditions de partage définies dans la convention de projet (Licences, embargo...)

ACTION

5.Accès et partage des données
Action



Respecter les conditions de partage définies dans la convention de projet (Licences, embargo...)

ACTION

5.Accès et partage des données
Action



Respecter les conditions de partage définies dans la convention de projet (Licences, embargo...)

ACTION

6.Réutilisation des données
Action



Vérifier que ses données sont FAIR

Facile à trouver, Accessible, Interopérable et Réutilisable

ACTION

6.Réutilisation des données
Action



Vérifier que ses données sont FAIR

Facile à trouver, Accessible, Interopérable et Réutilisable

ACTION

6.Réutilisation des données
Action



Vérifier que ses données sont FAIR

Facile à trouver, Accessible, Interopérable et Réutilisable

ACTION

Cycle de vie des données
Étape 6/6

Réutilisation des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

Cycle de vie des données
Étape 6/6

Réutilisation des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

Cycle de vie des données
Étape 6/6

Réutilisation des données

Faire 3 actions pour finir l'étape

ÉTAPE

6.Réutilisation des données
Action



Publier un Data paper

ACTION

6.Réutilisation des données
Action



Publier un Data paper

ACTION

6.Réutilisation des données
Action



Publier un Data paper

ACTION

6.Réutilisation des données
Action



Rechercher des jeux de données existants

ACTION

6.Réutilisation des données
Action



Rechercher des jeux de données existants

ACTION

6.Réutilisation des données
Action



Rechercher des jeux de données existants

ACTION

5.Accès et partage des données

Action



Partager les données
sur un entrepôt dédié

ACTION

5.Accès et partage des données

Action



Partager les données
sur un entrepôt dédié

ACTION

5.Accès et partage des données

Action



Partager les données
sur un entrepôt dédié

ACTION

JOKER



ACTION

JOKER



ACTION

JOKER



ACTION

JOKER



ACTION

Demander de
l'aide à un.e
collègue

*Prendre sur le jeu d'un.e
« collègue » une carte
ACTION pour compléter son
cycle de vie des données*



ACTION

Demander de
l'aide à un.e
collègue

*Prendre sur le jeu d'un.e
« collègue » une carte
ACTION pour compléter son
cycle de vie des données*



ACTION

Demander de l'aide à un.e collègue

Prendre sur le jeu d'un.e « collègue » une carte ACTION pour compléter son cycle de vie des données



ACTION

Demander de l'aide à un.e collègue

Prendre sur le jeu d'un.e « collègue » une carte ACTION pour compléter son cycle de vie des données



ACTION

1. Collecte des données
Action



Bien décrire les données

ACTION

1. Collecte des données
Action



Vérifier la licence de réutilisation des données

ACTION

1. Collecte des données
Action



Inventorier l'ensemble des données du projet

ACTION

2. Traitement des données
Action



Nettoyer et harmoniser les données

ACTION

2. Traitement des données
Action



Sécuriser les données sensibles et personnelles

ACTION

2. Traitement des données
Action



Utiliser des formats ouverts de fichiers

ACTION

3. Analyse des données
Action



Vérifier la qualité du jeu de données obtenu

ACTION

3.Analyse des données

Action



S'assurer de la traçabilité du jeu de données

ACTION

3.Analyse des données

Action



Décrire les outils d'analyse et leurs paramètres

ACTION

4.Stockage des données

Action



Sécuriser le stockage des données

ACTION

4.Stockage des données

Action



Respecter la règle 3-2-1

3 copies des données, stockées sur 2 supports différents, dont 1 à distance

ACTION

4.Stockage des données

Action



Sélectionner les jeux de données à sauvegarder

ACTION

5.Accès et partage des données

Action



Respecter les conditions de partage définies dans la convention de projet (Licences, embargo...)

ACTION

5.Accès et partage des données

Action



Partager les données sur un entrepôt dédié

ACTION

6.Réutilisation des données

Action



Rechercher des jeux de données existants

ACTION

6.Réutilisation des données

Action



Publier un Data paper

ACTION

Cycle de vie des données
Étape 5/6

**Accès et partage
des données**

Faire 3 actions pour finir l'étape
ÉTAPE

Cycle de vie des données
Étape 5/6

**Accès et partage
des données**

Faire 3 actions pour finir l'étape
ÉTAPE

5.Accès et partage des données
Action



**Attribuer un DOI aux
jeux de données**

ACTION

6.Réutilisation des données
Action



**Vérifier que
ses données sont FAIR**

Facile à trouver, Accessible,
Interopérable et Réutilisable

ACTION