

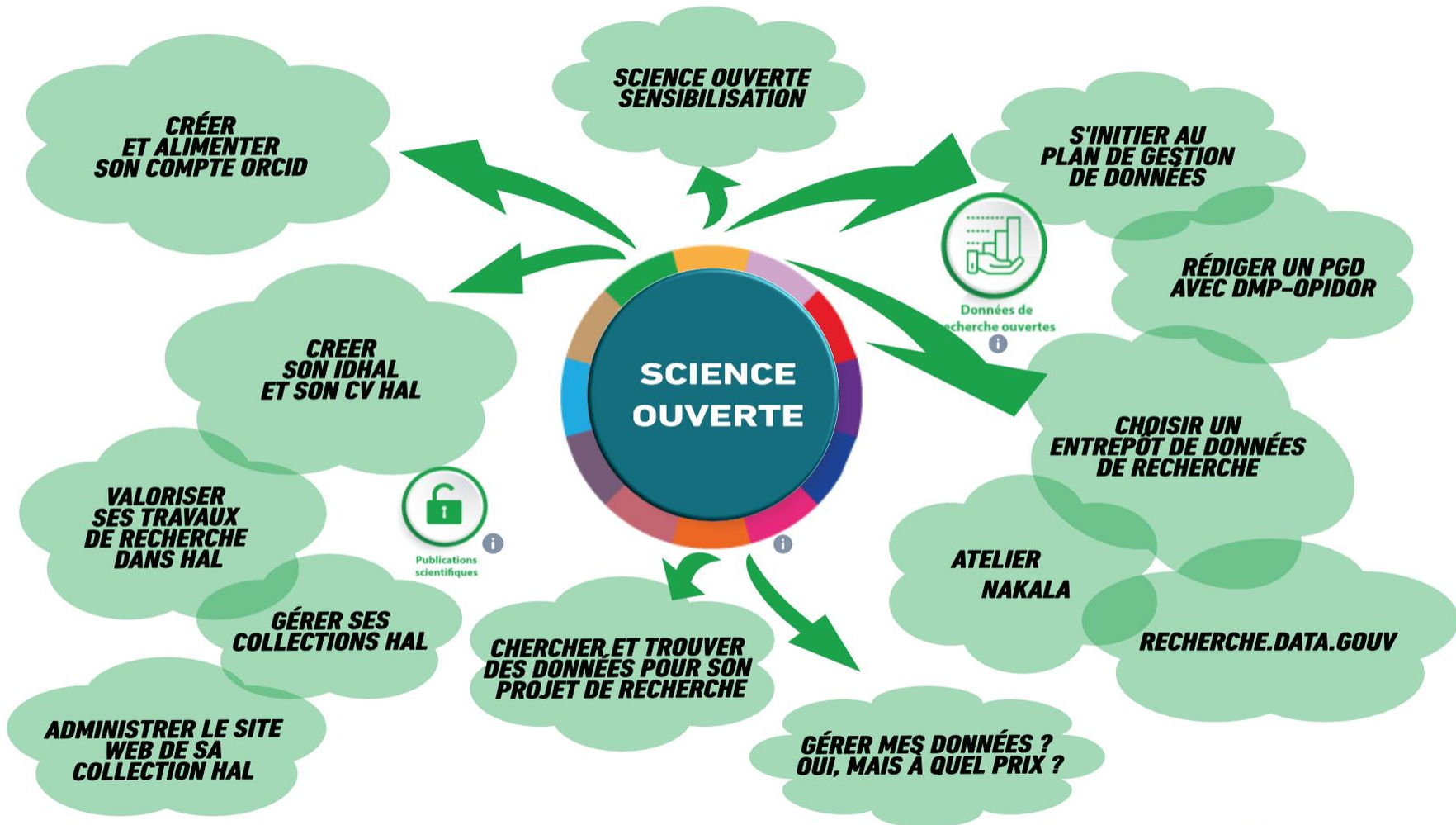
CAMPUS 
CONDORCET

HUMATHÈQUE

**ATELIER ENTREPOT DE
DONNEES :
NAKALA**

Alexandre Wauthier
Valérie Hugonnard
2024-2025







Introduction

Cet atelier est consacré à la prise en main du web service Nakala, permettant de réaliser un dépôt manuel de données et de jeux de données



Nakala, l'entrepôt de données de l'IR* Huma-Num

Séquence 1

Une infrastructure de recherche « étoile » du **Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche**, mise en œuvre par le **CNRS** avec le **Campus Condorcet** et **Aix-Marseille université**, dédiée aux Sciences humaines et sociales (SHS).



**CAMPUS
CONDORCET** 
PARIS - AUBERVILLIERS

 Aix-Marseille
université
initiative d'excellence

Sources : <https://www.huma-num.fr/quest-ce-que-l-ir-huma-num/>
<https://cat.opidor.fr/index.php/Huma-Num>



Principales missions :

- Construire une infrastructure numérique de niveau international.
- Structurer l'accompagnement des communautés scientifiques SHS pour les données de la recherche.
- Permettre aux communautés SHS de développer, de réaliser et de préserver les données et outils des programmes de recherche dans un contexte de science ouverte et de partage des données.

Sources : <https://www.huma-num.fr/quest-ce-que-l-ir-huma-num/>
<https://cat.opidor.fr/index.php/Huma-Num>

Rapide historique :

- 2013 : création de la TGIR Huma-Num (fusion de deux infrastructures).
- 2021, création de l'IR* du Ministère de la recherche et de l'enseignement supérieur.

Sources : <https://www.huma-num.fr/quest-ce-que-l-ir-huma-num/>
<https://cat.opidor.fr/index.php/Huma-Num>

- Huma-Num participe aux infrastructures de recherche en SHS
 - À l'échelle européenne
 - À l'échelle internationale (Projets)
- Huma-Num propose au niveau national
 - Des consortiums HN
 - Des relais MSH
 - Un Huma-Num Lab
 - **Des services et outils**

Sources : <https://www.huma-num.fr/quest-ce-que-l-ir-huma-num/>
<https://cat.opidor.fr/index.php/Huma-Num>

Des services et outils pour les données de la recherche en SHS à travers

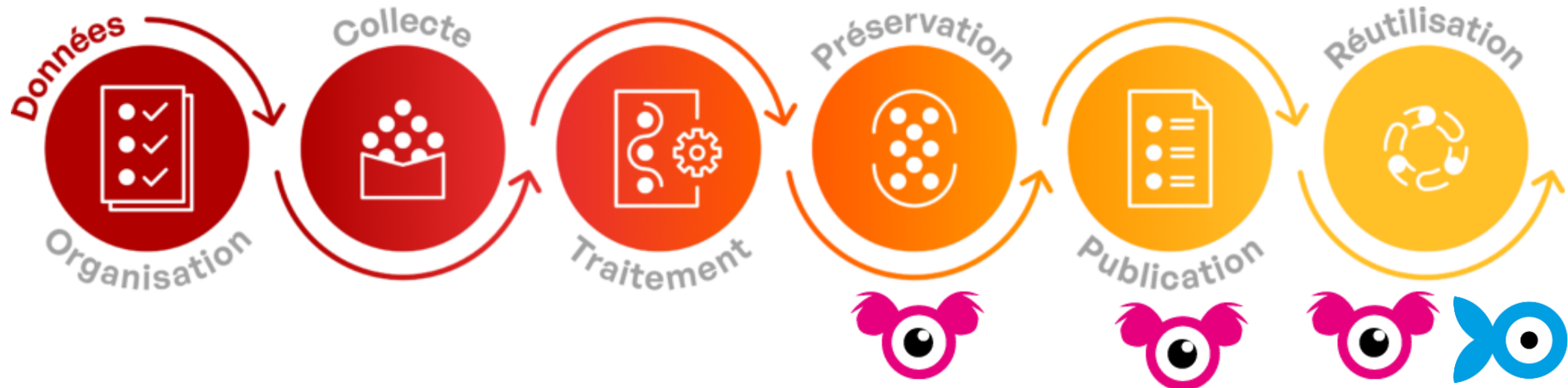
HumanID  HumanID

- ShareDocs, GitLab, Kanboard, Mattermost, Huma-Num Box, **Nakala**, Nakala-Press, Isidore....



Sources : <https://www.huma-num.fr/quest-ce-que-l-ir-huma-num/>
<https://cat.opidor.fr/index.php/Huma-Num>

- L'IR* Huma-Num propose un ensemble de [services et outils](#) pour les données numériques produites dans les projets de recherche en Sciences humaines et sociales.



Sources : <https://www.huma-num.fr/quest-ce-que-l-ir-huma-num/>
<https://cat.opidor.fr/index.php/Huma-Num>



<https://nakala.fr/>

Nakala est donc l'entrepôt de données de recherche d'Huma-Num.



Fr ▾

Se connecter



Partager, publier et valoriser vos données scientifiques

Je dépose mes données dans nakala

Rechercher, citer et réutiliser des données scientifiques

Rechercher dans NAKALA...



[Documentation](#)

[À propos](#)

[Contact](#)

[API](#)

[OAI](#)

[Mentions légales](#)

Service développé par **Huma-Num** - 3.5.0 [Nouvelle mise à jour](#)





Déposer une donnée dans Nakala

Séquence 2

Entrepôt de données en quelques mots ?

Lancez-vous !

Décrire , Déposer , Stocker, Documenter, Citer, Rechercher, Partager, Durée

Rappel : un entrepôt de données est un dispositif permettant de déposer des données de recherche documentées destinées à être recherchées, citées et réutilisées.

Un entrepôt de données permet le stockage, la description, l'accès et le partage de données de recherche dans la durée.

https://www.nakala.fr/



Fr ▾

Déposer

user



Partager, publier et valoriser vos données scientifiques

Je dépose mes données dans NAKALA

Rechercher, citer et réutiliser des données scientifiques

Rechercher dans NAKALA...



[Documentation](#)

[À propos](#)

[Contact](#)

[Liste des sites web nakalapress](#)

[API](#)

[OAI](#)

[Mentions légales](#)

Comment accéder à l'environnement de production de l'entrepôt de données Nakala ?

Une démarche en 2 temps

1 Je crée mon HumanID (connexion centralisée aux services d'Huma-Num) à partir du site <https://www.huma-num.fr/>

➤ Immédiat

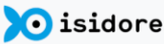
<https://documentation.huma-num.fr/humanid/>

2 Je demande l'ouverture d'un espace Nakala sur le portail HumanID

➤ Ma demande sera étudiée par l'équipe Huma-Num, délai de 1 à 3 semaines environ

Une fois ma demande validée, 2 possibilités : portail Huma-Num <https://humanid.huma-num.fr/> ou site Nakala <https://www.nakala.fr>

Gérer mes services Huma-Num

 <p>Votre assistant de recherche en Sciences Humaines et Sociales</p> <p>accéder</p>	 <p>Plateforme de stockage et de partage de fichiers (Web et clients WebDAV)</p> <p>accéder</p>	 <p>Partager, publier et valoriser vos données scientifiques</p> <p>Demande en cours</p>
 <p>Un éditeur de texte simplifiant la rédaction et l'édition d'articles scientifiques en SHS</p> <p>accéder</p>	 <p>Plateforme de forge basé sur git</p> <p>Demander l'accès</p>	 <p>Service de discussion d'équipes</p> <p>accéder</p>

Fr - Se connecter



Partager, publier et valoriser vos données scientifiques

Je dépose mes données dans NAKALA

Rechercher, citer et réutiliser des données scientifiques

Rechercher dans NAKALA... | Q

Pour la formation, mais également pour préparer un dépôt, pour s'entraîner... <https://test.nakala.fr/>

Fr

Se connecter

Instance de test de Nakala



Partager, publier et valoriser vos données scientifiques

Je dépose mes données dans NAKALA

Rechercher, citer et réutiliser des données scientifiques

Rechercher dans NAKALA...



Tester NAKALA

Connectez-vous dès maintenant avec l'un des comptes suivants ! Le contenu de la base est remis à zéro régulièrement.

HumanID	Mot de passe	Clé d'API
tnakala	lamTesting2020	01234567-89ab-cdef-0123-456789abcdef
unakala1	lamTesting2020	33170cfe-f53c-550b-5fb6-4814ce981293
unakala2	lamTesting2020	f41f5957-d396-3bb9-ce35-a4692773f636
unakala3	lamTesting2020	aae99aba-476e-4ff2-2886-0aaf1bfa6fd2

Découverte de l'univers Nakala

- Le formulaire de dépôt d'une donnée et son organisation
- Le dépôt des fichiers
- Les métadonnées principales : 5 métadonnées obligatoires
- Les informations recommandées : 3 métadonnées recommandées
- Autres métadonnées
- Créer une donnée → Donnée privée
- Publier une donnée → Donnée publique
- La notion de donnée dans Nakala





Tableau de bord

Données

Collections

Listes

Sites web

Déposez vos données

L'interface de dépôt et son organisation

Déposer les fichiers ici, coller ou

[naviguer](#)Pour faire des tests merci d'utiliser test.nakala.fr

Zone 1

Métadonnées principales du dépôt **Zone 2**

Type de dépôt ?

image

Titre ?

Sélectionner la langue de la métadonn...



Auteurs ?

 Anonyme

Date de création ?

 Inconnue

Licence ?

Creative Commons Zero v1.0 Universal

Informations complémentaires Optionnel



Zone 3

L'interface de dépôt et son organisation

Description [?](#)



Mots-clés [?](#)



Langues [?](#)



Ajouter d'autres métadonnées Optionnel



Zone 4

Ajouter une métadonnée

Relations vers d'autres données Optionnel



Zone 5

Ajouter une relation

Partager les droits de cette donnée avec d'autres utilisateurs Optionnel

Zone 6

Gestionnaire

Ajouter un utilisateur ou une liste d'utilisateurs

L'interface de dépôt et son organisation

Gérer les collections de cette donnée Optionnel

Zone 7

Rechercher dans mes collections (nom, handle)

 Test REVE FMA bis	10.34847/nkl.791f5s0j	
 R-EVE Jeunes Algériens et Algériennes 1948-1963	10.34847/nkl.ad681j27	
 Test REVE FMA	10.34847/nkl.b4946sj4	
 R-EVE Écrire et dessiner pendant le conflit (1943-1945)	10.34847/nkl.95c4b1f1	

Mes collections regroupant cette donnée :

 R-EVE Écrire et dessiner après le conflit (1946-1958)	10.34847/nkl.2ad1291b	
 R-EVE Écrire et dessiner la Seconde Guerre mondiale et l'Occupation de la France (Centres d'observation, 1943-1958)	10.34847/nkl.1dfengd8	

Zone 8

 Créer

ou

 Publier

Récapitulatif de l'organisation



1 zone pour déposer un ou des fichiers



3 zones pour décrire les données en renseignant des métadonnées, schéma de métadonnées Dublin Core

1 zone de mise en relation avec d'autres données déposées dans Nakala

1 zone pour partager les droits de la donnée

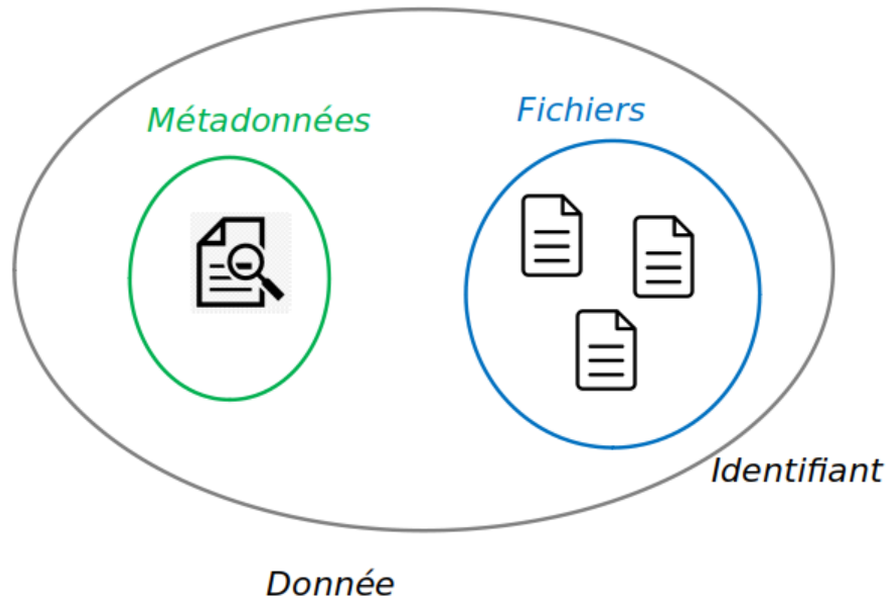


1 zone pour gérer les collections de cette donnée



1 zone pour Créer ou Publier la donnée

Une donnée dans Nakala = un ou des fichiers + les métadonnées descriptives



Source : <https://documentation.huma-num.fr/nakala-presenter-ses-donnees/#composition-dune-donnee-dans-nakala>

Déposer le ou les fichiers (zone 1)

Déposez vos données

Déposer les fichiers ici, coller ou

[naviguer](#)

Pour faire des tests merci d'utiliser test.nakala.fr

Déposer le ou les fichiers (zone 1)

✓ 

✓ Rue Bab al-Wazir avec vue sur la mosquée funéraire de Khayrbak Facchinelli.jpg 3.9 MB

Rue Bab al-Wazir avec vue sur la mosquée funéraire de Khayrbak Facchinelli.jpg

Date de visibilité Jamais

03 / 06 / 2025 

Description

Supprimer le fichier **+ Enregistrer**

Tri possible par ordre alphabétique
Embargo
Commentaire

Les métadonnées principales (zone 2) = 5 métadonnées obligatoires

Métadonnées principales du dépôt

Type de dépôt ?
Quel est le type de votre donnée ?

Titre ? **Précis, unique dans le corpus, répétable pour l'indiquer en différentes langues**

Pas d'information de langue

ajouter un auteur

Partiel Commençant par Se terminant par
Nom Prénom ORCID Tout

Taper quelques lettres, une liste de propositions s'affiche. Créer l'auteur si ne s'y trouve pas, nom et prénom nécessaires. Répétable

Date de création ?
AAAA-MM-JJ ou AAAA-MM ou AAAA

Licence
Choisissez ou recherchez une licence

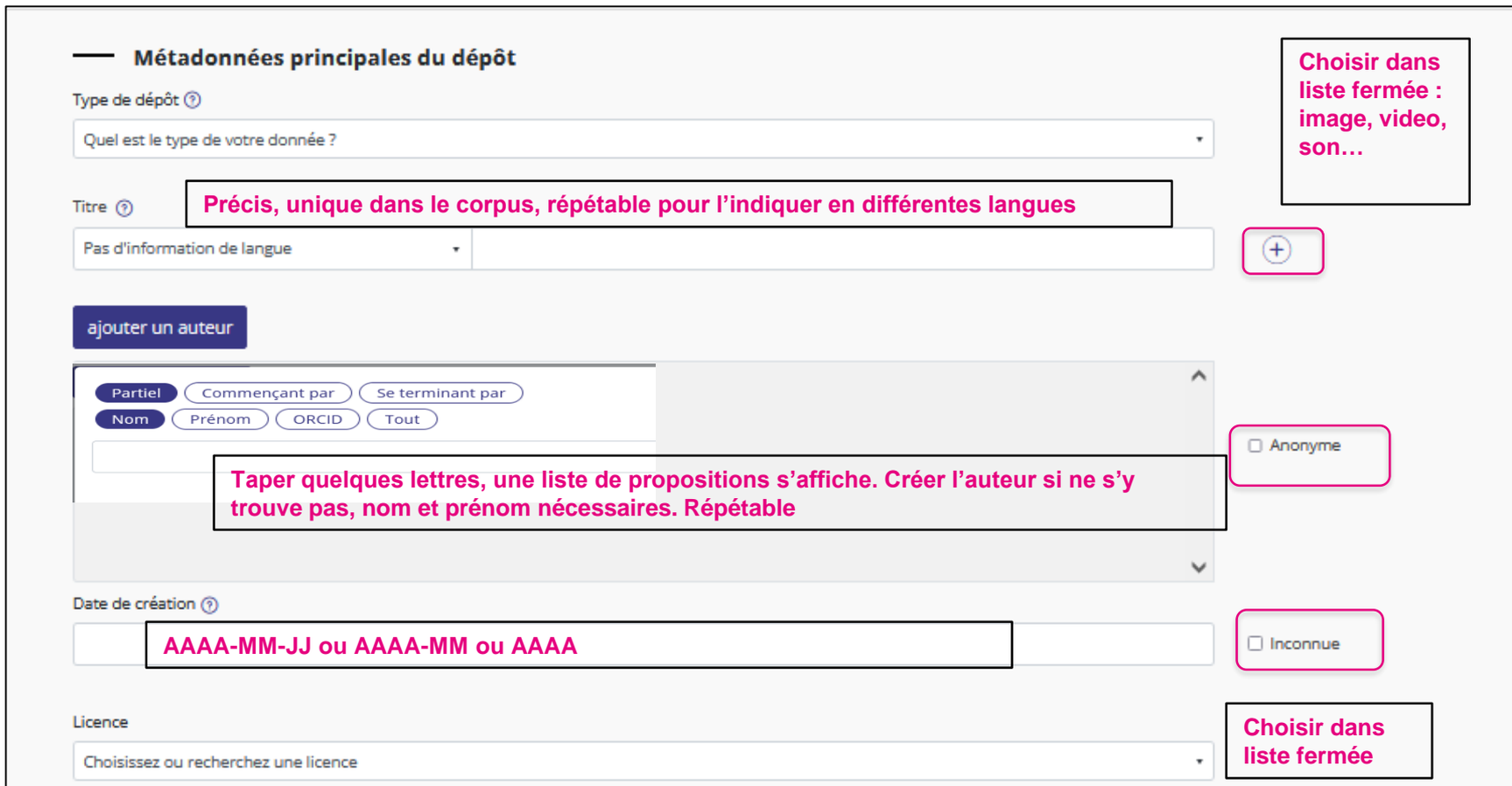
Choisir dans liste fermée : image, video, son...

+

Anonyme

Inconnue

Choisir dans liste fermée



Les informations recommandées (zone 3) = 3 métadonnées recommandées Description, Mots-Clés, Langue

— Informations complémentaires Optionnel

Description [?](#)

Sélectionner la langue de la métadonnée ▼

[+](#)

Mots-clés [?](#)

Sélectionner la langue de la métadonnée ▼

[+](#)

Langues [?](#)

Choisissez ou recherchez une langue ▼

[+](#)

Pour décrire, indexer et préciser la langue du dépôt et améliorer la visibilité et la qualité de vos données.

Les autres métadonnées (zone 4) = l'ensemble des propriétés Dublin Core

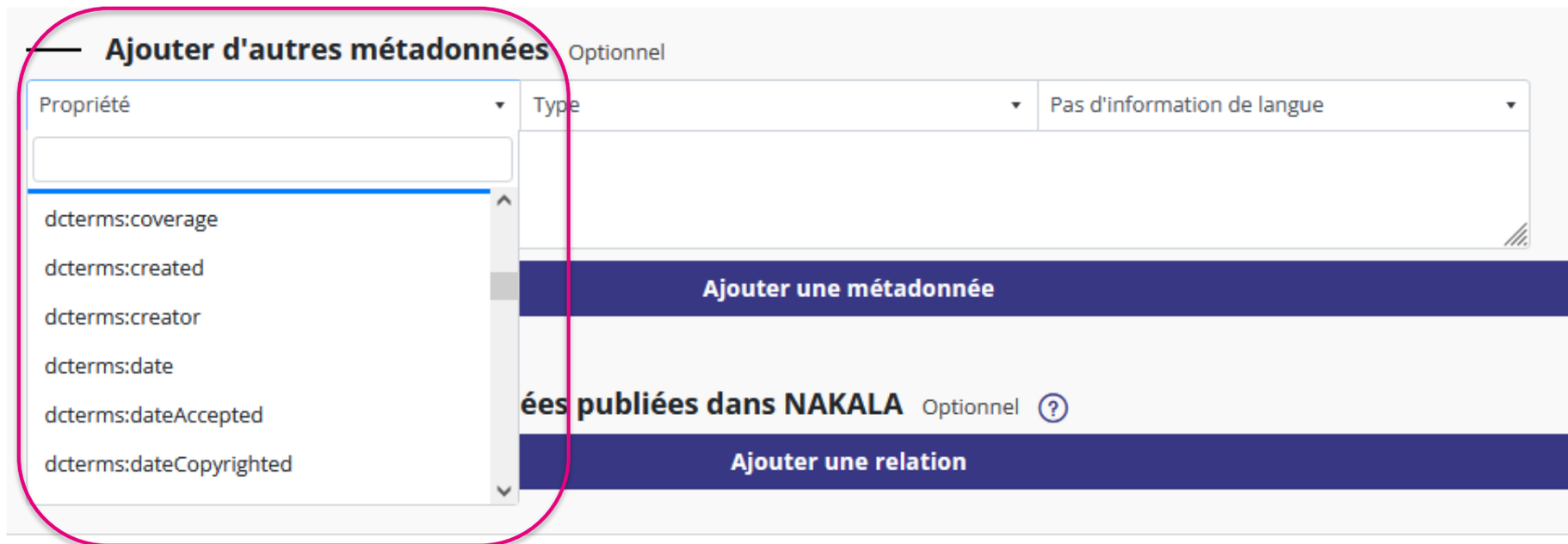
Ajouter d'autres métadonnées Optionnel

Propriété	Type	Pas d'information de langue
<input type="text"/>		

Ajouter une métadonnée

ées publiées dans NAKALA Optionnel ?

Ajouter une relation



Pour préciser, détailler et pour fournir un maximum d'informations

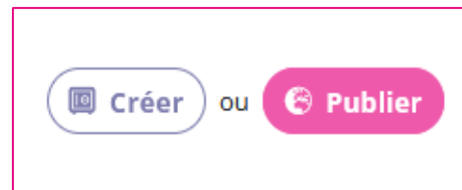


Complémentarité avec les métadonnées obligatoires Auteur anonyme et Date inconnue

Créer et Publier une donnée (zone 8)

En bas du formulaire de dépôt, pour enregistrer une donnée 2 possibilités:

- **Créer** une donnée, le statut « **Privé** » lui est attribué. Elle alors en accès restreint, elle n'est pas indexée par le moteur de recherche de Nakala. Elle peut être supprimée.
- **Publier** une donnée, le statut « **Public** » lui est attribué. Une fois publiée la donnée devient publique, **un DOI** (identifiant pérenne) lui est attribué. Elle devient librement accessible et réutilisable par tout visiteur de Nakala dans le cadre de la licence associée. **La publication d'une donnée est définitive.**



Modification d'une donnée publique



Métadonnées : je peux modifier, compléter les métadonnées d'une donnée publique, cela ne crée pas une nouvelle version de la donnée.



Fichiers : si je modifie les fichiers d'une donnée publique (ajout, suppression, chargement d'une nouvelle version d'un fichier), **Nakala crée automatiquement une nouvelle version de la donnée.**

Répartition des identifiants Test Nakala

 HumanID	Mot de passe
tnakala	IamTesting2020
unakala1	IamTesting2020
unakala2	IamTesting2020
unakala3	IamTesting2020

<https://test.nakala.fr/>

Connectez-vous!

Le projet ARCHI93

page.hn/vxcek0

- 1 Dans le dossier *Données*, télécharger les 3 premières photographies.
- 2 Télécharger ou consulter le fichier contenant les consignes.
- 3 A partir des éléments de contexte, préparer les métadonnées principales – Type, Titre, Auteur, Date, Licence - de la photographie ARCHI93_001.jpg, renseigner le formulaire de dépôt, publier la donnée dans Test Nakala.

Un préalable à tout dépôt

La description des données, le choix des métadonnées, l'organisation du corpus s'anticipent et se précisent au fil du projet scientifique, se préparent bien en amont de la phase de dépôt en tant que telle.



Créer un jeu de données dans Nakala

Séquence 3

Jeu de données (dataset)

**Agrégation, sous une forme lisible, de données brutes ou dérivées présentant une certaine “unité”, rassemblées pour former un “ensemble cohérent”.
Un jeu de donnée est un ensemble de ressources qui forme une unité cohérente du point de vue du contenu.**

Source : <https://dorum.fr/glossaire-donnees-recherche/>



Différentes possibilités pour exprimer la notion de jeu de données dans Nakala



- Les collections dans Nakala
- Les données multi-fichiers

Des choix à arrêter en fonction des spécificités scientifiques du projet, du corpus, de la structuration du corpus...

Comment créer une collection dans Nakala ?



The screenshot displays the Nakala user interface. At the top, there is a search bar labeled 'Rechercher dans NAKALA...' with a magnifying glass icon. To the right of the search bar are buttons for 'Fr', 'Déposer', and 'VH'. Below the search bar, the main navigation area includes 'Mes collections' and 'Partagées avec moi'. A prominent pink button labeled '+ Créer une nouvelle collection' is located in the top right corner of this section. On the left side, a sidebar menu contains options: 'Tableau de bord', 'Données', 'Collections' (highlighted with a pink border), 'Listes', and 'Sites web'. Below the navigation, there is a search filter section with 'Rechercher par titre' and a magnifying glass icon. To the right of this are filters for 'Statut', 'Année de création', and 'Trier par : Date de dépôt (décroissante)'. The main content area shows a table of collections with the following columns: 'Titre', 'Date de dépôt', and 'Statut'. One collection is listed: 'R-EVE Écrire et dessiner après le conflit (1946-1958)' with a deposit date of '07/07/2023' and a status of 'Public'. A vertical ellipsis menu icon is visible to the right of the listed collection.

Métadonnées principales de la collection

Statut ⓘ **2 possibilités, statut public ou statut privé**

Privé

Titre ⓘ **Titre de la collection**

Sélectionner la langue de la métadonnée

2 métadonnées obligatoires

+

Informations complémentaires Optionnel

Description ⓘ

Sélectionner la langue de la métadonnée

+

Mots-clés ⓘ

Sélectionner la langue de la métadonnée

+

Ajouter d'autres métadonnées Optionnel ⓘ

Ajouter une métadonnée

Partager les droits de cette collection avec d'autres utilisateurs Optionnel

Utilisateur Nakala #2

Gestionnaire

Ajouter un utilisateur ou une liste d'utilisateurs

Chercher un utilisateur ou une liste...

Créer

Les métadonnées complémentaires vivement recommandées, les « autres métadonnées » pour encore préciser



La collection : un niveau particulièrement adapté à la description, la contextualisation et la documentation de votre jeu de données.

— Informations complémentaires Optionnel

Description ⓘ

Pas d'information de langue	+

Mots-clés ⓘ

Pas d'information de langue	+

— Ajouter d'autres métadonnées Optionnel

dcterms:abstract	Type	Pas d'information de langue	×

Ajouter une métadonnée

Comment lier une donnée à une collection ?

Lors de la création de la donnée, à partir du formulaire en renseignant la zone « Gérer les collections de cette donnée », si la collection a été créée en amont

En modifiant la donnée, si la donnée a été créée avant la création de la collection

Mes données / Sélectionner la donnée / Modifier / Zone Gérer les collections de cette donnée permet choix d'une collection que j'ai créée ou sur laquelle j'ai des droits d'y lier ma donnée (+) / Modifier (pour enregistrer)

Gérer les collections de cette donnée Optionnel

Rechercher dans mes collections (nom, handle)

 Guerre du Vietnam (1961-1975)

10.34847/nkl.53bbhv24 

 Première Guerre de Tchétchénie (1994-1996)

10.34847/nkl.822256gd 

 Guerre civile du Liban (1975-1990)

10.34847/nkl.1bfa8czs 

 Guerre du Sahara occidental (1975-1991)

10.34847/nkl.caf67583 



Le projet ARCHI93

page.hn/vxcek0

- 1 Télécharger ou consulter les consignes se trouvant dans le **dossier *Jeu de données***.
- 2 Créer une collection à partir des éléments de contexte en renseignant au moins titre et statut (métadonnées principales).
- 3 Liez la donnée **ARCHI93_00x.jpg** à la collection que vous venez de créer (modifier la donnée)
- 4 Votre jeu de données est créé et contient au moins une donnée !
- 5 Bonus : à partir des consignes « Données », préparer les métadonnées principales – Type, Titre, Auteur, Date, Licence – d'une autre donnée **ARCHI93_00x.jpg**, renseigner le formulaire de dépôt, lier la donnée à la collection que vous venez de créer et publier la donnée.

L'intérêt d'une collection Nakala

La collection, une unité particulièrement adaptée à la valorisation de votre jeu de données dans la sphère Huma-Num :



- pour demander le moissonnage de votre collection par le moteur de recherche **Isidore**



- pour créer **un site web Nakala press** dédié à la valorisation de votre jeu de données à partir de Nakala.

Quelques subtilités

-  Une collection peut être publique ou privée
-  Il n'y a pas de hiérarchisation des collections
-  Une donnée peut appartenir à différentes collections
-  Une collection publique ne peut contenir de données privées
-  Une collection privée peut contenir des données publiques
-  Je peux ajouter à ma collection une donnée publique que je n'ai pas créée

Quelques subtilités suite



Une collection privée peut être supprimée



Une collection publique peut être supprimée



Attention, pour une collection, la mention ID signale un identifiant interne à Nakala.

R-EVE Écrire et dessiner la Seconde Guerre mondiale et l'Occupation de la France (Centres d'observation, 1943-1958)

ID : 10.34847/nkl.1dfengd8

 Publique

Créée le **07/07/2023**

Le projet R-EVE, Réfugier enfance violence exil , porté par l'IHTP (CNRS-P8) et le CELIS (UCA) a démarré en 2021, il s'inscrit dans la continuité de l'ANR EVE, son but est de créer un espace de réflexion sur les expériences enfantines et adolescentes de la violence et de l'exil ; retracer l'histoire des usages scientifiques, humanitaires et artistiques des dessins et récits d'enfants ; confronter ...

[Voir plus](#) 

Quiz Nakala : vrai ou faux ?

- **Suivre les indications**





L'exposition des données déposées dans Nakala

Séquence 4



Pour conclure

Affichage d'une donnée publique

Numérisation du système défensif de Charleville (début 17ème siècle, 1688) FR | EN

DOI : 10.34847/nkl.a2af0w01 version 2 Publique

Contactez le gestionnaire

Auteurs : Olivier Brun, Mikel Etchart-Salas, Teddy Foulon et Sylvain Rassat

FR | EN

"fortifications-vauban_geojson", format geojson. Numérisation des fortifications dites "Vauban" de Charleville (démantelées en 1688). Système de projection Lambert 93 national (EPSG 2154), effectuée à partir des travaux archéologiques de Mikel Etchart-Salas, de Teddy Foulon et d'Olivier Brun (CD 08). À utiliser conjointement avec les fichiers "cadastre numérisé de charleville (1834, feuille C1)" e...

Voir plus

Fichiers

fortifications vauban...lle.jpeg

tracé fortifications 7 500 .jpg

fortifications_vauban_geojson

Visualisation



Copier l'ID

Copier l'URL d'intégration

Copier l'URL de téléchargement

nakala:titre Français Numérisation du système défensif de Charleville (début 17ème siècle, 1688)

Anglais Digitization of the defensive system of Charleville (early 17th century, 1688)

nakala:creator Olivier Brun, Mikel Etchart-Salas, Teddy Foulon et Sylvain Rassat

nakala:created 2018

nakala:type dcterms:URI Set de données

nakala:license Creative Commons Attribution Share Alike 4.0 International (CC-BY-SA-4.0)

dcterms:creator Français Sylvain Rassat

Français Olivier Brun

Français Mikel Etchart-Salas

Français Teddy Foulon

dcterms:description Français "fortifications-vauban_geojson", format geojson. Numérisation des fortifications dites "Vauban" de Charleville (démantelées en 1688). Système de projection Lambert 93 national (EPSG 2154), effectuée à partir des travaux archéologiques de Mikel Etchart-Salas, de Teddy Foulon et d'Olivier Brun (CD 08). À utiliser conjointement avec les fichiers "cadastre numérisé de charleville (1834, feuille C1)" et "parcelles_1796", fichier geojson, état au 05/01/2021

Licence Creative Commons

Tissus urbain vectorisé et géoréférencé de Charleville de 1834, de Sylvain Rassat, Centre Roland Mousnier, CNRS est mis à disposition selon les termes de la licence Creative Commons Attribution - Partage dans les Mêmes Conditions 4.0 International.

Fondé(e) sur une œuvre à Lien Source.

Les autorisations au-delà du champ de cette licence peuvent être obtenues à https://www.researchgate.net/profile/Sylvain_Rassat.

[visualisable au sein de la maquette 3D urbaine de Charleville](<https://cesium.com/ion/stories/viewer/?d=a885da3f-99ae-4a4e-92f2-2e37ee91aa2b>)

Mots-clés FR | EN

Numérisation (cartographie)

Fortifications d'agglomération

archéologie urbaine

Citer

Affichage d'une donnée publique

 Châteauneuf-sur-Isère (26) "Beaume"

DOI : 10.34847/nkl.b707vug9  Publique

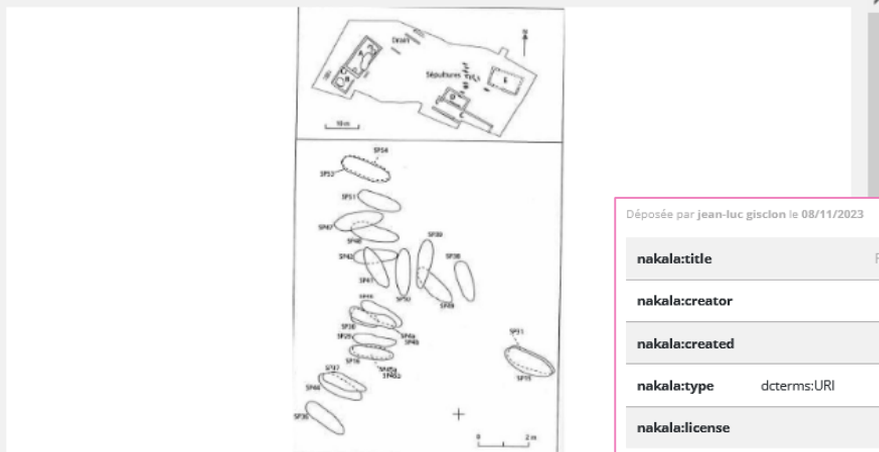
 Contacter le gestionnaire

Auteur : Nathalie Valour

Fichier 

Visualisation

 Beaume plan gl.jpg



Déposée par Jean-Luc Gisclon le 08/11/2023

nakala:title	Français	Châteauneuf-sur-Isère (26) "Beaume"
nakala:creator		Nathalie Valour
nakala:created		1996
nakala:type	dcterms:URI	Image
nakala:license		Creative Commons Attribution Non Commercial No Derivatives 4.0 International (CC-BY-NC-ND-4.0)

 Copier l'ID  Copier l'url d'intégration  Copier l'url de téléchargement

Licence

Creative Commons Attribution Non Commercial No Derivatives 4.0 International (CC-BY-NC-ND-4.0)

Citer

apa  fr-FR 

Valour, N. (2023). Châteauneuf-sur-Isère (26) "Beaume" (Version 1). NAKALA - <https://nakala.fr> (Huma-Num - CNRS). <https://doi.org/10.34847/NKL.B707VUG9>

Affichage d'une donnée publique sous embargo

 Archival City Jérusalem- Reconstruction 3D du quartier maghrebin de Jérusalem [EN](#) | [FR](#)

DOI : 10.34847/nkl.a813b098

 Publique

 [Contacter le gestionnaire](#)

Auteurs : Raphael Banc-Lévêque, Vincent Lemire et 3D Research Srl

[FR](#) | [EN](#)

Ce jeu de données a été produit dans le cadre du programme de recherche Archival City, fondé par I-SITE future de l'Université Gustave Eiffel. Il est désigné par le code alphanumérique ACJ01_RB3D, où AC signifie Archival City project, J01 se réfère au premier jeu de données produit sur le terrain de Jérusalem et RB3D se réfère aux auteurs du research paper décrivant ce jeu de données. Les différen...

[Voir plus](#) 

Fichiers

-  ACJ01_FA_01_RB3D .csv
-  ACJ01_FA_01_RB3D.xlsx
-  ACJ01_CP_001_RB3D.jpg
-   ACJ01_CP_002_RB3D.jpg
-   ACJ01_CP_003_RB3D.jpg
-   ACJ01_CP_004_RB3D.jpg
-   ACJ01_CP_005_RB3D.jpg

Visualisation



Affichage d'une collection

Séminaire Lectures de Marx (2023-2024)

DOI : 10.34847/nkl.728e5u63

 Publique

 <https://lectures-de-marx-2023-2024.nakala.fr>

Créée le 03/10/2023

Programme du séminaire 2023-2024 : <https://adlc.hypotheses.org/seminaire-ldm-2023-2024>

[Afficher les détails de la collection](#) ▾



Filterer par :	Type de dépôt ▾	Licence ▾	Année de création ▾	Trier par : Date de dépôt (décroissante) ▾		
				Auteurs	Date de dépôt	Statut
 31. Planification centralisée et fin de la valeur (Simon Verdun)				Séminaire	08/06/2024	
				Lectures de Marx		
 30. Conférence de Jairus Banaji : Marxism in a Late Antique Perspective: Gold, Labour, and the Question of Modes of Production				Séminaire	08/06/2024	
				Lectures de Marx		
 29. Sur la Révolution des œillets (Ugo Palheta)				Séminaire	07/06/2024	
				Lectures de Marx		



Exercice rapide

- Commenter les dernières données publiées sur Nakala



Partager, publier et valoriser vos données scientifiques

Je dépose mes données dans NAKALA

Rechercher, citer et réutiliser des données scientifiques

Rechercher dans NAKALA...



<https://nakala.fr/>

809381 résultats

Filter par :	Ressource -	Type de dépôt -	Licence -	Année de création -	Trier par : Date de dépôt (décroissante) -		
					Auteurs	Date de dépôt	Statut
	M5037_HMA_ARA_38544_0005_3715				Denise Fourmont	25/11/2024	
	M5037_HMA_ARA_38544_0005_3707				Denise Fourmont	25/11/2024	
	M5037_HMA_ARA_38544_0005_3705				Denise Fourmont	25/11/2024	
	M5037_HMA_ARA_38544_0005_3703				Denise Fourmont	25/11/2024	
	M5037_HMA_ARA_38544_0005_3697				Denise Fourmont	25/11/2024	
	M5037_HMA_ARA_38544_0005_3692				Denise Fourmont	25/11/2024	
	M5037_HMA_ARA_38544_0005_3683				Denise Fourmont	25/11/2024	
	Fiche d'inventaire - Objet n° 64SS126 (2/2) - Fond de boîte					25/11/2024	
	Fiche d'inventaire - Objet n° 64SS13 (1/8) - Vase					25/11/2024	

<https://nakala.fr/search/?q=>



Trouver des données dans Nakala

- Importance des mots-clés et de la description (métadonnées recommandées, mais pas obligatoires). **Plus la donnée est documentée, plus elle est facile à trouver en vue de sa réutilisation !**
- Impact d'une bonne description des métadonnées pour la valorisation
- Sur Nakala : niveau de qualité très hétérogène d'un dépôt à l'autre
- Actuellement, mise en place d'une modération sur Nakala

Le méta-catalogue ISIDORE

- Moteur et assistant de recherche scientifique pour les SHS
- Moissonnage de HAL-SHS, Hypotheses.org, Gallica, Persée, CAIRN, etc.
- Moissonnage de Nakala : n'est pas automatique
Uniquement sur demande :
isidore-sources@huma-num.fr



Votre assistant de recherche
en Sciences Humaines et Sociales

Documents ▾ Rechercher dans les 6 078 092 documents de ISIDORE...

[Recherche avancée](#)

A la une

Depuis plusieurs mois, l'équipe de l'infrastructure Huma-Num est mobilisée dans une mise à jour importante d'ISIDORE. La première phase de ce chantier de refonte des chaînes de captation, d'enrichissement et d'indexation d'ISIDORE consiste, avec l'aide du partenaire industriel Antidot, en la migration des chaînes de traitement avec une nouvelle version de leurs différents logiciels. La seconde phase est l'installation d'une nouvelle infrastructure de machines virtuelles pour ce portail.

Actuellement, ISIDORE est phase de « rechargement » et de stabilisation. Le rythme des mises à jour des documents et données indexés est désormais quotidien. Ces sources, accessibles dans le moteur de recherche lui-même sous la forme d'un annuaire (espace de recherche dans les « Sources » ci-dessus) proviennent du monde entier et couvrent plus de 500 langues dans toutes les disciplines des sciences humaines et sociales.

Si vous constatez des dysfonctionnements sur le site, merci de nous en faire part par [email](mailto:isidore-sources@huma-num.fr).

Jeu de données Nakala dans ISIDORE

Recueil de quelques arrêts remarquables du parlement de Rouen

Fr

Se connecter

Recueil de quelques arrêts remarquables du parlement de Rouen

DOI : 10.34847/nkl.fdf1ytga | Hdl : 11280/2b42f18b | Public

Auteur : Pierre Brumoy

Fichier

Visualisation

ADSM_F0379.pdf

Copier l'ID Copier l'uri d'intégration Copier l'uri de téléchargement

Licence

Creative Commons Attribution 4.0 International (CC-BY-4.0)

> Afficher la liste complète des métadonnées

Fiche du document

Auteur
Brumoy Pierre

Discipline
Littératures

Type de document
Textes imprimés

Périmètre
Sources de la recherche

Identifiant
doi: 10.34847/nkl.fdf1ytga

Source
Bibliothèque David Houard, Bibliothèque numérique de droit normand

Collection
Bibliothèque David Houard, Bibliothèque numérique de droit normand

Organisation
IRIHS - Institut de Recherches Interdisciplinaires Homme et Société

Licence
CC-BY-4.0

Sujets proches En | Es | Fr

Parlement Chambres (droit constitutionnel)

Assemblées législatives Corps législatifs

Chambres parlementaires

Assemblées parlementaires

Éléments de conclusion

- Une préparation en amont du dépôt indispensable, à anticiper pour un dépôt de qualité.
- Un corpus structuré, décrit, contextualisé, documenté pour être cité, valorisé et rendu intelligible pour l'être humain comme pour les machines.
- Pour vous accompagner dans cette démarche de dépôt rapprochez-vous des cellules d'appui à la recherche de votre établissement ou de l'atelier de la donnée le plus proche. Celui de l'Humathèque, **Données Condorcet** est l'atelier de la donnée du Campus Condorcet.
- Nakala un outil en évolution permanente, cf. [L'amélioration de la qualité des données de NAKALA : retour sur les opérations de "mise en qualité" \(06/11/2024\)](#)
- Nakala est un entrepôt de confiance dans Recherche Data Gouv pour les Sciences Humaines et Sociales : <https://recherche.data.gouv.fr/fr/page/centres-de-reference-thematiques-expertises-par-domaine-scientifique>



Ressources et contacts

Huma-Num - Nakala

Documentation Nakala <https://documentation.huma-num.fr/nakala/>

S'informer sur les mises à jour de Nakala <https://api.nakala.fr/releases>

Carnet Hypothèse d'Huma-Num : <https://humanum.hypotheses.org>

Contact : nakala@huma-num.fr

Humathèque – Campus Condorcet

Accompagnement de projets numériques de recherche : <https://www.humatheque-condorcet.fr/fr/pour-la-recherche/soutien-a-la-recherche/accompagner-les-projets-de-recherche>

Contact : <https://www.humatheque-condorcet.fr/fr/nous-contacter>





Atelier Nakala,
questionnaire
d'évaluation

CAMPUS CONDORCET HUMATHÈQUE

formations.humatheque@campus-condorcet.fr

Version 1.5

