



Les Humanités Numériques Triangulaire informaticiens, bibliothécaires et chercheurs

Frédérique Peguiron

► To cite this version:

Frédérique Peguiron. Les Humanités Numériques Triangulaire informaticiens, bibliothécaires et chercheurs. Doctorat. France. 2020. hal-02487116

HAL Id: hal-02487116

<https://hal.science/hal-02487116>

Submitted on 21 Feb 2020

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

Journée d'étude : travailler avec les

Humanités numériques

Ingénieurs, bibliothécaires et chercheurs : retours d'expérience



23 janvier 2020 | 9h - 17h



BU LETTRES & SHS - SALLE 1
46 avenue de la Libération, Nancy
03 72 74 09 80 | bu.univ-lorraine.fr

Les Humanités Numériques

Triangulaire
informaticiens, bibliothécaires et chercheurs



Frédérique Peguiron
frederique.peguiron@univ-lorraine.fr

Jeudi 23 janvier 2020

Les Humanités Numériques - Triangulaire entre ingénieurs, bibliothécaires et chercheurs

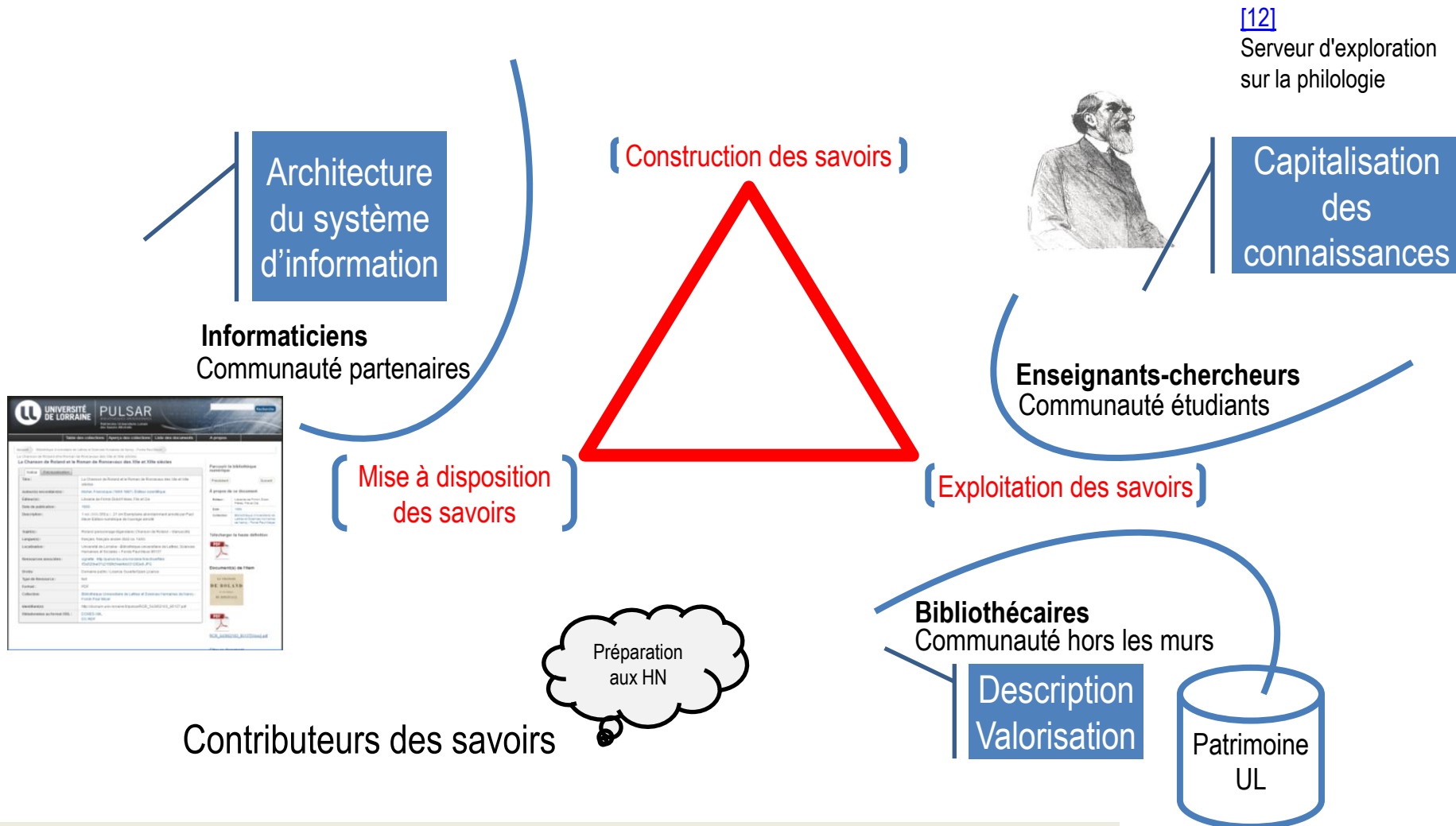


Travaux antérieurs à la BU Lettres et SHS

Les humanités numériques par définitions [6]

Participation au BRUNCH - Humanités numériques [7]

Serveurs d'exploration sur les humanités numériques [8]



Hypothèse I

Construction d'un entrepôt numérique collaboratif avec prise en compte des fonctions des chercheurs, des professionnels de l'IST et des informaticiens : contributeurs des savoirs

Les Humanités Numériques - Triangulaire entre ingénieurs, bibliothécaires et chercheurs



Rapprochement des objets numériques

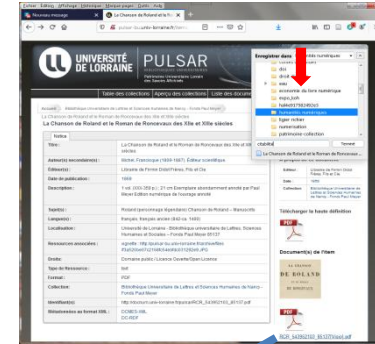
Automatisation Digitalisation, OCR, MD
Automatisation par une moulinette du processus Export Import différents formats : txt, csv, xml
Automatisation par une moulinette du processus Export Nommage des fichiers pdf, jpeg, tif, xml

Entrepôt ORI-OAI

Orientation services usagers

Recherche via les métadonnées
Catalogues Sudoc, Ulysse, PULSAR, Gallica
Recherche en texte intégral
Recherche via DOI
Récupération et citabilité usager via les outils

[Ubiquité]



[Edition ouverte
du Savoir]

Informaticiens
Communauté partenaires

[Sources ouvertes]

[Ecosystème
d'information ouvert]

Enseignants-chercheurs
Communauté étudiants

[Système ouvert du
Patrimoine]

[Interopérabilité]

Articulation
aux HN

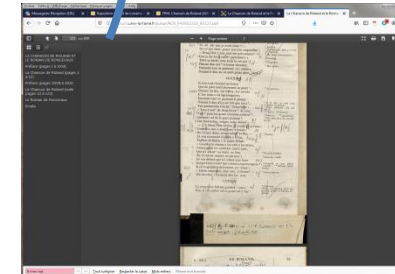
Standards ouverts

Bibliothécaires
Communauté hors les murs

Entrepôt OAI-PMH

Rapprochement des services

Enrichissement des données
Traitement des données dublin core, EAD, TEI, ORI-OAI
Réutilisabilité des données



Hypothèse II

Rôle des standards ouverts dans la construction d'un entrepôt numérique orienté services pour la prise en compte des besoins des usagers

Les Humanités Numériques - Triangulaire entre ingénieurs, bibliothécaires et chercheurs



[9]
La Chanson de Roland
Mise en œuvre d'une plateforme sémantique
Exploitation des XML -> moulinette-> géolocalisation des mots->
Mise en forme du xml pour un rendu identique au texte initial sous format jpeg de façon automatique

Appropriation par la recherche
Exploration de corpus
Comparaison texte original avec éditions multiples
Exploitation des annotations pour un texte intelligible

[11]
Serveur d'exploration sur la Chanson de Roland

(Données de la recherche)



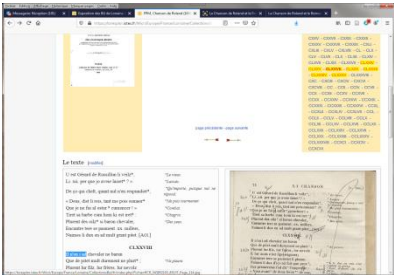
Informaticiens
Communauté partenaires

Enseignants-chercheurs
Communauté étudiants

ATILF

(Interopérabilité des données)

(Ubiquité des données)



LORIA

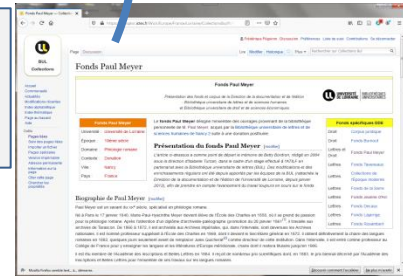


Ecriture numérique

Bibliothécaires
Communauté hors les murs

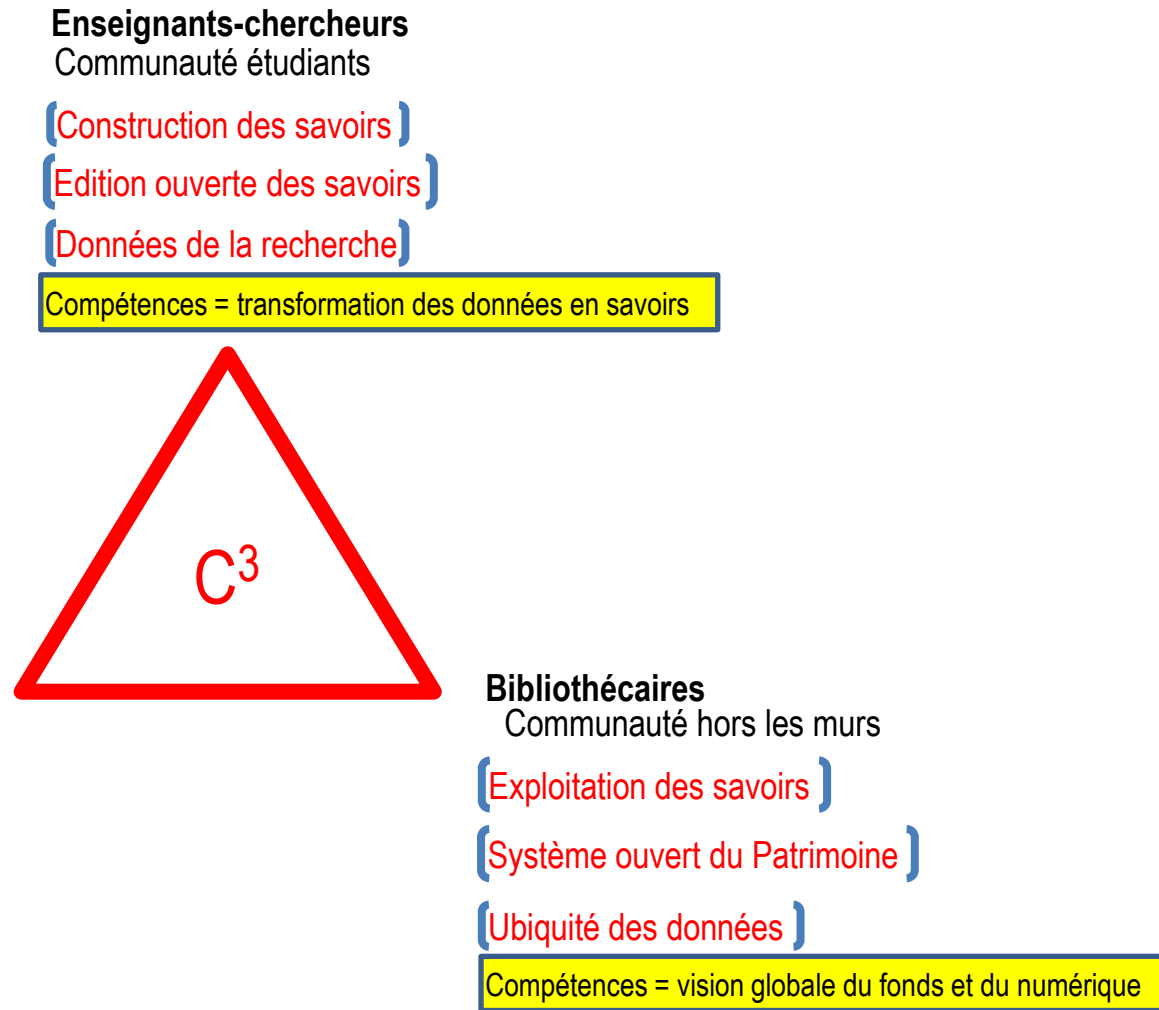
[10]
Fonds Paul Meyer

Média wiki
Conception et exploitation de modèles
Réutilisabilité des données
Web sémantique RDF



Bibliothèques universitaires

Hypothèse III
Construction d'un entrepôt numérique collaboratif s'appuyant sur une écriture numérique partagée au service d'une intelligence collective



Problématique

De nombreuses bibliothèques numériques ne dialoguent pas entre elles : logiques de lieux, logiques politiques, logiques de réseaux. Quels sont les points de convergences entre les acteurs pour la construction d'un espace numérique ?

Résolution de problème

Expertise métier par acteur et **C**ompétences **C**ommunes par le biais des données, des savoirs et des systèmes ouverts pour la **C**ohérence d'un espace numérique