



Gériico'Portrait

Portrait de Jennifer Vu - Ingénieure d'études



Jennifer Vu a récemment rejoint le laboratoire Gériico en tant qu'ingénieure d'études, dans le cadre du [projet OSYR](#), dont elle est co-porteur du WP1.

Diplômée d'un Master Information-Documentation, parcours [Veille et communication de l'information stratégique \(VeCis\)](#) à l'Université de Lille, elle s'est spécialisée dans le traitement et l'analyse de l'information et des données, en mobilisant différents outils et dispositifs.

Au sein du [projet OSYR](#), Jennifer Vu est chargée de réaliser une cartographie nationale des dispositifs de formation et de sensibilisation à la science ouverte à destination des doctorant-es. Ce travail repose sur la collecte, la qualification et l'organisation de données issues de différentes sources, afin de proposer une visualisation interactive permettant d'en offrir une lecture globale.

Son parcours l'a déjà conduite à travailler sur les enjeux de la science ouverte, notamment lors d'un stage effectué au sein du laboratoire Gériico, consacré à l'analyse des productions scientifiques via la plateforme HAL. Elle y a développé une approche scientométrique, en mobilisant différents indicateurs et outils de cartographie.

Par la suite, son expérience au sein de l'agence Nord France Invest lui a permis de renforcer ses compétences en veille stratégique et en traitement de données, notamment à travers la prise en main de plateformes dédiées et l'analyse des pratiques informationnelles.

Ses compétences en gestion et en analyse de données, ainsi que sa maîtrise d'outils tels que Excel, R ou Python, lui permettent aujourd'hui de s'inscrire pleinement dans les objectifs du projet OSYR.

En savoir plus

Retour en images

Soutenance de thèse - Charlotte DARRICADES



Ce vendredi 13 mars, [Charlotte DARRICADES](#) a soutenue sa thèse intitulée « **Les contributions info-communicationnelles de la Recherche-Développement (R&D) à la traduction d'une mutation industrielle : le cas de TotalEnergies** ».

Dirigée par [Patrice DE LA BROISE](#) et Christian SALLABERRY et co-encadrée par [Eric KERGOSIEN](#) et Sébastien LABORIE sa soutenance s'est tenue à Infocom Roubaix.

[En savoir plus](#)

Soutenance de thèse - Joël RUSQUART



Ce vendredi 20 mars, [Joël RUSQUART](#) a soutenue sa thèse intitulée « **Evaluation des systèmes d'organisation des connaissances, dimensions culturelle et éthique** ».

Dirigée par [Widad MUSTAFA EL HADI](#) et co-encadrée par [Ismaïl TIMIMI](#) sa soutenance s'est tenue à Pont-de-bois.

En savoir plus

Soutenance de thèse - Jonathan PINKERTON



Ce jeudi 26 mars, **Jonathan PINKERTON** a soutenue sa thèse intitulée « **Marlowe's Playbooks / Les livres de Marlowe** ».

Dirigée par [Widad MUSTAFA EL HADI](#) et co-dirigée par [Joana CASENAVE](#) sa soutenance s'est tenue en ligne.

En savoir plus

Toutes nos félicitations pour ces belles réussites !

La vie doctorale

JJC 2026 : Découvrez l'affiche !



La **Journée Jeunes Chercheur-es** du laboratoire Gériico fêtera cette année sa **20^e édition**. Le comité d'organisation a le plaisir de vous présenter l'**affiche officielle** de l'événement.

Pour cette édition anniversaire, la journée sera consacrée à la thématique : « **Traces d'hier, savoirs de demain : archives, héritage et transmission** », invitant à interroger le rôle des traces dans la

constitution, la transmission et la transformation des savoirs.

Elle se tiendra le **4 juin 2026** à Infocom Roubaix.

Pour rappel, la date limite de soumission des propositions est fixée au **13 avril 2026**.

[En savoir plus](#)

Comité de Suivi Individuel de thèse (CSI)



La campagne des entretiens obligatoires avec les Comités de Suivi Individuel de thèse (CSI) approche.

Un **nouveau modèle de compte-rendu 2026**, à faire compléter par les membres du CSI, sera prochainement communiqué par l'École graduée.

Dans cette perspective, il est recommandé aux doctorant-es de **relire le cahier des charges**, notamment les conditions de tenue de l'entretien (point n°3), et de **préparer le récapitulatif des formations suivies**.

[En savoir plus](#)

Financement des thèses : candidatures aux contrats doctoraux 2026-2027



Dans le cadre de la **campagne de financement des thèses**, les candidatures à l'attribution des **Contrats Doctoraux** d'établissement pour l'année **2026-2027** sont à déposer auprès du laboratoire.

Date limite de dépôt : **5 mai 2026**

Mobilité des doctorants : Bourses MOBILLEX



Dans le cadre du dispositif **MOB-LIL-EX**, l'Université de Lille propose des bourses destinées à soutenir la **mobilité internationale des doctorant-es**, sur la base de l'excellence des projets.

Les candidatures pour la campagne 2026 sont à déposer auprès du laboratoire jusqu'au **lundi 4 mai 2026**.

Les formulaires de candidature seront disponibles à partir de mi-avril auprès de la composante. Les résultats seront communiqués à la fin du mois de juin / début juillet.

Les doctorant-es intéressé-es sont invité-es à se rapprocher du laboratoire pour préparer leur dossier.

[En savoir plus](#)

Lancement des Doctoriales 2026



Et si votre thèse devenait le point de départ d'un projet d'innovation ?

Du **8 au 12 juin**, les Doctoriales, organisées par le Collège doctorale de l'Université de Lille, reviennent pour une 28e édition au Val Joly.

Pendant cinq jours, les participant-es seront invité-es à sortir du cadre habituel de la recherche pour explorer une autre dimension de leurs travaux : leur potentiel d'application dans le monde socio-économique.

Au fil d'ateliers et d'un challenge collectif, les doctorant-es travailleront en équipes pluridisciplinaires pour imaginer et construire un projet de création d'entreprise à partir d'une idée scientifique.

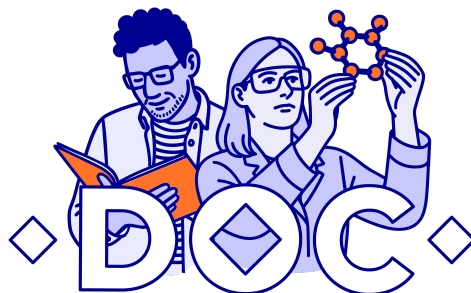
Une expérience immersive pour développer :

- l'esprit d'innovation et d'entrepreneuriat ;
- la capacité à travailler en équipe interdisciplinaire ;
- la valorisation de ses compétences de chercheur-e
-

Inscriptions **jusqu'au 27 avril 2026**.

En savoir plus

Lancement de doctorat.gouv



Le ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Espace annonce le lancement de **doctorat.gouv.fr**, la plateforme nationale du doctorat, conçue comme une porte d'entrée de référence vers le doctorat.

En savoir plus

Gériico'Actu

Contrat doctoral DemoCIS

Contrat doctoral labellisé Université de Lille (Ecole Doctorale SHS) et projet DemoCIS (*Démocraties, citoyenneté et institutions face aux transformations des espaces publics*) porté par l'Université de Lille

Durée : 3 ans

Titre du projet déposé :

« Désinformation et démocratie dans les territoires en transition : conception d'un dispositif de convention citoyenne ».

Descriptif du projet de thèse

Contexte de la thèse

Le projet de thèse « Désinformation et démocratie dans les territoires en transition : conception d'un dispositif de convention citoyenne » doit contribuer à l'élaboration et la mise en œuvre de la convention citoyenne du défi 3 « Agir contre la polarisation des sociétés et les désordres informationnels » du projet DemoCIS (*Démocraties, citoyenneté et institutions face aux transformations des espaces publics*) porté par l'Université de Lille. Pilotée par le Gériico, la convention citoyenne du défi 3 est prévue à Lille à l'horizon 2030 et sera dédiée à l'exploration de la problématique de la désinformation numérique.

Il s'agit de considérer la convention citoyenne à la fois comme un dispositif de participation

Titre : « Désinformation et démocratie dans les territoires en transition : conception d'un dispositif de convention citoyenne »

Résumé :

Un contrat doctoral (pour trois ans) labellisé par l'Université de Lille (Ecole Doctorale SHS) et le [projet DemoCIS](#) de l'Université de Lille, sur un sujet dédié à la réflexion autour de l'implication des publics « subalternes » dans un dispositif de convention citoyenne sur la problématique de la désinformation numérique dans les territoires en transition, est à pourvoir à compter de la rentrée 2026. Le la doctorant.e sera rattaché.e au laboratoire Gériico.

Sujet de thèse :

La thèse « Désinformation et démocratie dans les territoires en transition : conception d'un dispositif de convention citoyenne » souhaite étudier les pratiques informationnelles et les représentations que se font de la désinformation les groupes sociaux dominés, résidant dans des territoires en transition, isolés

ou impactés par la fracture numérique et sociale et la désindustrialisation, comme dans le cas du Bassin minier du Nord-Pas-de-Calais et de certains des quartiers populaires de Roubaix et de Lille.

À partir d'une recherche participative et innovante, ces publics seront amenés à co-construire et à s'impliquer dans la convention citoyenne sur la désinformation qui sera organisée à Lille d'ici 2030 dans le cadre de l'AMI-SHS DémoCIS. Le contrat doctoral constituerait donc une ressource essentielle pour permettre une appréhension interdisciplinaire de l'objet de la "convention citoyenne", conçue à la fois comme un terrain d'expérimentation et une finalité de la recherche.

Date limite de candidature : **20 avril 2026**

Contacts : [Fabien Wille](#), [Paola Sedda](#) et [Gersende Blanchard](#)

En savoir plus

Gériico dans les médias

Julian Alvarez mentionné dans *La Voix du Nord* pour une exposition sur le jeu vidéo



Mardi 03 mars 2026, [Julian Alvarez](#) est mentionné dans l'agenda de *La Voix du Nord* à l'occasion de l'exposition « *Le genre et les jeux vidéo* » présentée à la médiathèque d'Anzin. Cette exposition propose d'interroger les représentations genrées dans l'univers vidéoludique, des années 1970 à nos jours, en croisant enjeux culturels, sociaux et médiatiques.

Renata Varga dans *The Conversation* sur la situation politique en Hongrie

THE CONVERSATION

L'expertise universitaire, l'exigence journalistique

Le 15 mars 2026, [Renata Varga](#) a publié un article dans *The Conversation* consacré à la campagne électorale en Hongrie.

Intitulé « *Hongrie : dans une campagne électorale électrique, Viktor Orbán fait feu de tout bois pour éviter une défaite annoncée* », cet article analyse les tensions politiques à l'approche des élections législatives, en mettant en lumière les stratégies de communication, les usages des outils numériques et les dynamiques de polarisation à l'œuvre dans le pays.

En savoir plus

Bruno Raoul mentionné dans *La Dépêche du Midi* autour d'une résidence scientifique à Auzat



[Bruno Raoul](#) est mentionné dans un article de *La Dépêche du Midi* consacré à une résidence scientifique organisée à Auzat (Ariège).

Sous sa coordination, cette initiative réunit plusieurs équipes autour des enjeux liés aux territoires, à leurs représentations et à leurs transformations. Elle s'inscrit dans le cadre du cycle « *La Clairière des idées* », qui vise à favoriser le dialogue entre recherche et habitants.

Un temps fort de cette résidence a notamment donné lieu à une soirée d'échanges ouverte au public, autour de la manière dont les territoires se racontent, entre héritages, dynamiques contemporaines et perspectives d'avenir.

[En savoir plus](#)

Dernières publications sur la collection HAL Gérico

- [De patiente à influenceuse. Trajectoire d'une critique inachevée des normes sociales](#), [Paola Sedda](#) et Nataly Botero ;
- [Hongrie : dans une campagne électorale électrique, Viktor Orban fait feu de tout bois pour éviter une défaite annoncée](#), [Renata Varga](#) ;
- [Ludopédagogie : découverte des concepts clés](#), Julian Alvarez ;
- [GALLICA ET L'IA : EXPLORATION DES NOUVELLES POSSIBILITÉS D'ACCÈS AUX RESSOURCES](#), [Antoine Henry](#).

La vie du labo

- [09 avril](#) : Le/la politique au prisme de l'image d'un territoire. La représentation du Bassin minier du Nord-Pas-de-Calais, de ses habitants et ses acteurs politiques : entre médiatisation, volontarisme politique et participation citoyenne - 4ème séance du cycle de séminaire de spécialité : Sciences et démocratie ;
 - [17 avril](#) : Défendre et réguler la « liberté d'expression » - Séance 3 du cycle de séminaires intitulé Les ressorts conflictuels de la « liberté d'expression ».
-
-



Laboratoire Gériico

Domaine universitaire du "Pont de Bois" BP 60149, 59653, Villeneuve d'Ascq

Cet email a été envoyé à {{ contact.EMAIL }}
Vous l'avez reçu car vous êtes inscrit à notre newsletter.

[Se désinscrire](#)



Une information à partager pour le prochain numéro de Gériico'Actu ?
[Contactez-nous !](#)

© 2024 Laboratoire Gériico