



HAL
open science

Accompagnement à la recherche

Christine Chadier, Veronique Grandjean, Mathilde Girard, Sandrine Mounoussamy, Laurent Porret, Claire Veyrunes

► **To cite this version:**

Christine Chadier, Veronique Grandjean, Mathilde Girard, Sandrine Mounoussamy, Laurent Porret, et al.. Accompagnement à la recherche. Les Carnets du LARHRA, 2023, 2023-1. halshs-04466156

HAL Id: halshs-04466156

<https://shs.hal.science/halshs-04466156>

Submitted on 21 Feb 2024

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.



Distributed under a Creative Commons Attribution - NonCommercial - ShareAlike 4.0 International License

Les Carnets du LARHRA

ISSN : 2648-1782

Éditeur : Laboratoire de recherche historique Rhône-Alpes

2023 | 1 | 2023

Numéro spécial "Les 20 ans du LARHRA"

ACCOMPAGNEMENT À LA RECHERCHE

Christine Chadier, Veronique Grandjean, Mathilde Girard, Sandrine Mounoussamy, Laurent Porret et Claire Veyrunes

🔗 <https://publications-prairial.fr/larhra/index.php?id=623>

Référence électronique

Christine Chadier, Veronique Grandjean, Mathilde Girard, Sandrine Mounoussamy, Laurent Porret et Claire Veyrunes, « **ACCOMPAGNEMENT À LA RECHERCHE** », *Les Carnets du LARHRA* [En ligne], 2023 | 1 | 2023, mis en ligne le 14 décembre 2023, consulté le 22 décembre 2023. URL : <https://publications-prairial.fr/larhra/index.php?id=623>

ACCOMPAGNEMENT À LA RECHERCHE

Christine Chadier, Veronique Grandjean, Mathilde Girard, Sandrine Mounoussamy, Laurent Porret et Claire Veyrunes

TEXTE



L'accompagnement à la recherche : le couteau suisse du laboratoire

Crédits : Coutellerie Brossard, Passage de l'Argue, Lyon 2^e, Photographie Christine Chadier, 23/09/2023, CC-BY-NC-SA

- 1 Lors de l'exposition « les métiers d'accompagnement à la Recherche », présentée pendant le congrès de l'Institut des Amériques qui a eu lieu à Lyon en juin 2023, le pôle soutien à la Recherche du laboratoire a présenté 4 posters pour illustrer certains de leurs métiers et l'imbrication avec les missions de la recherche. Nous avons choisi de présenter alors trois métiers (communication,

- édition, gestion) c'était un choix arbitraire : d'autres métiers comme ceux de l'axe numérique ou de la documentation auraient pu être présentés.
- 2 Ce travail nous a permis de mettre en lumière des compétences qui habituellement restent dans l'ombre et pourtant sans elles les recherches n'aboutiraient pas ou resteraient confidentielles. C'est pourquoi nous souhaitons également revenir dans ce numéro spécial 20 ans des Carnets sur le rôle de l'accompagnement à la recherche.
 - 3 L'accompagnement à la recherche s'adresse à l'ensemble des membres du laboratoire, chercheurs et chercheuses, enseignants-chercheurs et enseignantes-chercheuses, doctorants et doctorantes ainsi que toutes et tous les associé.e.s du laboratoire. En septembre 2023, les métiers de l'accompagnement à la recherche représentent 8,5 équivalents temps plein en personnel titulaire et 3 CDD, dont 2,5 équivalents temps plein en gestion et administration pour les 334 membres permanents et non-permanents que compte le LARHRA. Ces métiers d'accompagnement sont au cœur de la recherche, pourtant, cela équivaut à un ratio de 1 pour 29, soit 3,44 % des membres (sachant que le taux préconisé par la direction générale déléguée aux ressources du CNRS lors de l'assemblée générale du 29 novembre 2022, est de 8 à 12 %...).
 - 4 Les membres du pôle soutien à la recherche interviennent à toutes les étapes d'un projet et avant même que ce projet n'existe que ce soit à travers la veille sur les appels d'offres, sur le cadre légal ou sur les évolutions technologiques, etc.
 - 5 Qu'il s'agisse de monter un projet complexe ou simplement partir en mission rien ne se fait sans l'intervention des gestionnaires (ou malheureusement, dans le cadre de l'actuelle pénurie de postes, d'un 0,49 Equivalant Temps Plein de personnel statutaire pour cinq tutelles), et 2 CDD dont l'un financé sur nos ressources propres qui s'amenuissent.
 - 6 De la même façon, à une époque où le faire savoir devient presque aussi primordial que le savoir-faire, la diffusion et la mise en valeur du travail du chercheur sont essentielles et le rôle des métiers de la communication est devenu incontournable.

- 7 Au bout de la chaîne, l'édition et la diffusion assurent la valorisation des productions scientifiques. Et ce d'autant plus à un moment où, face aux exigences de la science ouverte, la publication des résultats mais aussi des données de la recherche devient la règle. Pour ce faire, l'édition intègre de nouveaux outils comme les entrepôts de données et se rapproche de plus en plus des Humanités numériques. En effet, la science ouverte nécessite la mobilisation de tous les métiers du numérique (ingénierie logicielle, numérisation patrimoniale, ingénierie des connaissances, géomatique, etc.).
- 8 S'il n'y a pas de recherche possible sans chercheur et chercheuse, il n'y a ni organisation, ni diffusion, ni valorisation de la recherche sans les métiers de l'accompagnement à la recherche.
- 9 C'est pourquoi il est très important d'associer les ingénieurs du soutien à la recherche dès la conception des projets plutôt que de ne venir vers eux que lorsque l'on a besoin d'une prestation.

INDEX

Mots-clés

gestion, administration, communication, édition, ingénierie, numérique

Keywords

management, administration, communication, publishing, engineering, digital

AUTEURS

Christine Chadier

Veronique Grandjean

Mathilde Girard

Sandrine Mounoussamy

Laurent Porret

Claire Veyrunes