

Réseau des Ateliers de la donnée

GT 4 mise en œuvre d'un réseau de correspondants données dans les laboratoires

Service commun de documentation, Université de Lille

03/06/2024

Retour d'expérience de l'atelier LORD (*Lille Open Research Data*)

Contexte et présentation générale de l'atelier

L'atelier LORD (Lille Open Research Data) propose un dispositif complet d'assistance et d'accompagnement des équipes de recherche (enseignants-chercheurs, chercheurs, doctorants, personnels d'appui à la recherche...) de la métropole lilloise sur l'ensemble des volets concernant la gestion des données, des codes et des logiciels de la recherche, quelle que soit la discipline concernée.

Les établissements partenaires sont: Université de Lille, Centrale Lille, IMT Nord-Europe, Université de Liège, INRAE, INRIA, CNRS, CHU de Lille, ENSAM, ONERA.

1. Nombre d'unités concernées

Le réseau est composé actuellement de membres de 16 unités de recherche de l'Université de Lille et des partenaires de l'atelier de la donnée. Sur les 13 unités de l'Université de Lille et ses composantes, 11 ont plusieurs tutelles dont plusieurs également établissements partenaires de l'atelier. 3 unités correspondent à des CERI (Centres d'Enseignement, de Recherche et d'Innovation) rattachés à l'IMT Nord Europe (rattaché au ministère de l'Industrie)

2. Nom du réseau et date de création

Le réseau des correspondants données a été lancé en septembre 2023.

3. Rôle des référents

a. Missions des référents

- Faire remonter les besoins des chercheurs à l'atelier de la donnée. Dans la gouvernance de l'atelier, le réseau des correspondants fait partie du comité des usagers (en cours de mise en place)
- Sensibiliser aux bonnes pratiques autour des données de recherche dans les unités de recherche.
- Échanger autour des bonnes pratiques et des actualités liées aux données de la recherche.
- Participer aux groupes de travail de l'atelier de la donnée, sur la base du volontariat.

b. Formalisation de ces missions (lettre de mission, charte...)

La formalisation des missions est en cours de définition, notamment leur participation au comité des usagers pour les outils et services mis à disposition des membres de l'atelier comme le guichet unique. Les correspondants données sont recensés sur l'intranet des personnels de l'université de Lille, et deux sites web en construction permettront de les valoriser : un site de l'Université de Lille dédié à la science ouverte ainsi que le futur site web de l'atelier de la donnée, commun à tous les acteurs.

c. Statut

Les correspondants sont des agents travaillant à l'université avec des statuts divers : personnel BIATSS (ingénieurs d'étude et de recherche) et enseignants-chercheurs (maîtres de conférences et professeurs des universités). Il s'agit de personnels de l'Université de Lille, de l'IMT Nord-Europe ou rattachés aux organismes de recherche co-tutelles de l'université (CNRS, INRAE, Inria).

4. Mise en place du réseau

a. Recrutement des membres du réseau

Le réseau s'est constitué sur la base du volontariat, par des sollicitations directes. Il s'est appuyé notamment :

- Sur les interlocuteurs dans les structures de recherche des référents science ouverte du SCD de Lille.
- Sur les coanimateurs des formations, séminaires et ateliers organisés dans le cadre des formations doctorales ou de la Fabrique de la science ouverte, notamment autour des codes et logiciels
- Sur le réseau existant des référents données de l'INRAE

b. Périmètre d'action et charge de travail

Chaque laboratoire représenté dans le réseau a un ou deux correspondants.

Les missions étant basées en partie sur le volontariat, la charge de travail peut être plus ou moins lourde pour les correspondants, selon leur participation à un ou plusieurs groupes de travail par exemple.

c. Positionnement dans l'organigramme

Le réseau n'apparaît pas dans un organigramme.

d. Qui pilote le réseau ?

Le réseau est piloté par la responsable de l'atelier de la donnée Lille Open Research Data (LORD).

e. Procédure pour intégrer le réseau, intégration du réseau parmi les réseaux de l'établissement

Toute personne motivée peut intégrer le réseau.

f. Appui politique

Le réseau fait l'objet d'un soutien politique fort. À l'Université de Lille, le réseau ADAC (Administration des données, algorithmes et codes source) élabore la stratégie de l'Université autour des données, codes et logiciels. La désignation d'un correspondant données y est présentée comme un levier pour les structures de recherche, leur permettant de mettre en place leur rôle et leurs responsabilités comme relais et soutiens à l'appropriation des enjeux liées à la bonne gestion des données ainsi que l'orientation vers des services d'appui quand ils existent.

5. Fonctionnement du réseau

a. Animation

Le réseau se réunit tous les deux mois en visio. Il a accès à l'espace Resana de l'atelier de la donnée LORD pour partager des actualités et des documents.

Les membres du réseau participent aux séminaires en présentiel de l'atelier LORD permettant les échanges entre membres, le partage d'expériences, et la construction d'une culture commune autour des données.

Une liste de diffusion permet de relayer les actualités liées aux données.

Le réseau est animé par la chargée d'animation des réseaux de l'atelier LORD.

b. Visibilité des membres du réseau (site web, fichier Excel...)

Un fichier Excel avec les correspondants et leurs affiliations est accessible par les membres et le personnel des ateliers de la donnée. Les correspondants sont également visibles sur l'intranet des personnels de l'Université de Lille. Un groupe de travail est constitué et sera lancé en mai 2024 sur la conception d'un portail web et la valorisation de l'action des correspondants.

c. Formation des membres

Actuellement, les correspondants ont accès aux formations proposées par l'atelier de la donnée, sur la base du volontariat.

Un groupe de travail « Formation des personnels » est en préparation et devrait permettre une réflexion sur la formation des personnels de l'atelier dont les correspondants données.

d. Extension du réseau

Actuellement, le réseau des correspondants touche 16 unités sur les 76 unités des établissements partenaires de l'atelier de la donnée LORD.

Un appel à manifestation d'intérêt sera lancé fin mai 2024 afin de développer le réseau.

e. Indicateurs d'impacts du réseau

L'atelier LORD travaille à l'élaboration d'un tableau de bord avec des indicateurs quantitatifs avec un double objectif : valorisation des actions auprès des membres de l'écosystème du périmètre LORD, et soutien au pilotage du projet. Ce tableau de bord intègre la couverture des unités de recherche, les actions auprès des membres des unités par ou avec les correspondants.

Les indicateurs quantitatifs via le tableau de bord sont appuyés par des indicateurs qualitatifs, via des questionnaires de satisfaction et des enquêtes auprès des membres de l'atelier et potentiellement des correspondants donnés, pour connaître les besoins et pratiques au sein des unités.

Un groupe de travail est en cours pour le développement de ces actions.

f. Perception du réseau par les personnels et gouvernances des universités

Le réseau est apprécié par le comité de pilotage de l'atelier. Les membres du réseau expriment leur motivation et satisfaction. Cependant il n'est pas encore suffisamment visible par les personnels des unités qui en découvrent l'existence et les missions du réseau sont encore en cours de développement.

g. Motivation des correspondants à s'investir dans le réseau

Du fait du principe de volontariat, les correspondants ont un réel intérêt pour les questions et les actions proposées. Ils s'investissent ensuite en fonction de leurs points d'intérêt et du temps dont ils disposent.

