

Mission

Élaborer et exploiter un corpus de sources et de données délimité à partir d'une problématique scientifique définie dans le cadre d'une équipe de recherche ; concevoir et mettre en œuvre des méthodes et des outils d'analyse, de mise en forme et d'édition de sources et de données historiques et culturelles, qu'elles soient de nature textuelle, graphique, iconographique ou sonore (orale, musicale), et quels qu'en soient les supports

Facteurs d'évolution à moyen terme

- Diffusion des résultats de la recherche hors des réseaux scientifiques spécialisés
- Ouverture aux Humanités numériques et aux perspectives qu'elles offrent
- Ouverture pluridisciplinaire

Activités principales

- Localiser les sources textuelles, graphiques, iconographiques, sonores (orales, musicales), transmises sur tout type de support, les inventorier et les répertorier. Les identifier, décrire, expertiser et contextualiser
- Concevoir les outils, papier ou numériques, de traitement, d'analyse critique et de diffusion de ces sources (index, répertoires, référentiels, catalogues, corpus, thesaurus...); les alimenter
- Enrichir et valoriser des ressources documentaires et scientifiques spécialisées
- Assurer une veille scientifique et technique ; établir un inventaire à usage collectif de corpus et de bibliographies consacrés à un champ d'étude.
- Assurer le suivi scientifique et matériel d'une publication (revue, ouvrage) dans son domaine de compétence
- Réaliser et superviser des éditions critiques de sources
- Exploiter ces sources dans son domaine d'expertise pour produire des connaissances. Organiser des manifestations scientifiques, nationales ou internationales ; y contribuer. Organiser et assurer la diffusion des sources et des connaissances auprès de la communauté scientifique, nationale et internationale, par des publications personnelles et collectives
- Valoriser sa discipline auprès du public ; concevoir et réaliser des supports de communication
- Actualiser ses connaissances disciplinaires et techniques

- Initier, rejoindre ou animer un collectif de travail, un réseau de collaboration, national ou international
- Réaliser des expertises
- Apporter aux chercheurs conseil technique et expertise scientifique
- Transférer ses compétences dans le cadre d'actions de formation (formation continue, à la recherche, des étudiants)
- Coordonner les moyens humains, techniques et financiers nécessaires à la réalisation du projet de recherche

Compétences principales

Connaissances

- Connaissance d'un domaine disciplinaire ou interdisciplinaire (connaissance approfondie)
- La ou les langues anciennes ou modernes du domaine (connaissance approfondie)
- Outils de recherche bibliographique (connaissance approfondie)
- Méthodes de prospection et d'inventaire des sources historiques et culturelles (connaissance approfondie)
- Culture du domaine
- Droit de la propriété intellectuelle
- Environnement et réseaux professionnels
- Langue anglaise : B2 à C1 (cadre européen commun de référence pour les langues)
- Autres langues vivantes : B2 à A2 (cadre européen commun de référence pour les langues)

Compétences opérationnelles

- Savoir transcrire les écritures (manuscrits, documents épigraphiques et imprimés anciens...)
- Savoir relever les formes
- Savoir formaliser les besoins et contraintes pour l'élaboration des outils de traitement des données
- Savoir contrôler le développement des outils de traitement de données (expertise)
- Utiliser les logiciels spécifiques à l'activité

Diplôme réglementaire exigé Formation professionnelle si souhaitable

Doctorat, diplôme d'ingénieur

Conditions particulières d'exercice

Déplacements fréquents en France ou à l'étranger