

## OFFRE D'ALTERNANCE

**Alternant(e) Bac +5 en ingénierie des connaissances et veille F/H**

**Durée : 12 ou 24 mois**

**Date de publication : 03/04/2024**

**Lieu : Verneuil-en-Halatte (60) - accessible en transports en commun, à 40 mn au Nord de Paris**

**Type de contrat : Alternance**

**Contact : Pour postuler, cliquez [ici](#)**

### DESCRIPTIF

L'Ineris (Institut national pour l'environnement industriel et des risques), qui compte environ 500 collaborateurs, est un organisme national de référence, sous tutelle du ministère chargé de l'environnement, dont la mission principale est de réaliser des études et des recherches permettant de prévenir les risques que les activités économiques font peser sur la sécurité des personnes et des biens.

Au sein de la direction de la Stratégie, de la politique scientifique et de la communication (SCI), le Centre d'information et de veille scientifique (CIVS) assure la mission d'information scientifique et technique (IST) au service des activités de recherche et d'expertise des directions opérationnelles de l'Institut.

Pour cela, le CIVS dispose d'une équipe de 6 professionnels en ingénierie documentaire et médiation numérique, chargés de répondre aux besoins des experts métiers et contribuer aux enjeux stratégiques de l'Institut, à travers plusieurs axes d'activités :

- La veille thématique, les recherches d'informations et les analyses bibliométriques ;
- L'acquisition, la gestion et la mise à disposition des ressources d'informations numériques (Revue, ouvrages, normes, BDD, outils de cartographies, etc.) ;
- La gestion et la valorisation en libre accès de la production scientifique ;
- La gestion et la valorisation des archives de l'Institut.

Dans un contexte de mutation numérique avec un accès à un volume considérable de données et informations textuelles, il est indispensable pour le CIVS de faire évoluer ses activités en simplifiant et gagnant du temps sur la recherche, la veille et la gestion d'information, et en permettre une exploitation facilitée et enrichie.

La prise en compte de cet enjeu majeur nécessite d'intégrer de nouvelles technologies et méthodes de traitement et de gestion d'information plus adaptées. Cela permettra notamment au CIVS de renforcer ses activités de gestion des connaissances et de développer ses capacités de veille et d'analyse en appui à la décision.

Dans cet objectif, l'alternant(e) aura pour mission de participer aux activités suivantes :

- Etudier les outils et méthodes de recherche d'information, de veille, d'analyse, de représentation et de cartographie de données textuelles, en exploitant éventuellement de nouvelles technologies (IA, text mining, graphes de connaissances, etc.), les standards du web sémantique ;
- Participer aux diverses activités de gestion des fonds documentaires et ressources numériques, de veille thématique, de valorisation de la production scientifique de l'Ineris.
- Contribuer aux actions de médiation sur les usages numériques auprès du personnel de l'Institut.

## PROFIL

Etudiant(e), vous souhaitez poursuivre vos études en Master 1 ou 2 en ingénierie documentaire par la voie de l'alternance.

Vous avez des connaissances en :

- Processus d'acquisition, de traitement et de diffusion de l'édition numérique ;
- Recherche et veille d'information ;
- Structuration de contenus et construction de référentiels terminologiques (ontologies, thésaurus) ;
- Logiciels de gestion d'information (SIGB, CMS, Zotero, etc.) ;
- Technologies et standards du web sémantique ;
- Compréhension de l'anglais écrit.

Vous faites preuve des qualités suivantes :

- Rigueur ;
- Capacité à prioriser les tâches et à prendre des initiatives ;
- Capacités d'analyse et de synthèse ;
- Sens du relationnel et du travail en équipe.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.