

A photograph of a man and a woman looking down at a laptop screen. The woman, on the left, has short blonde hair and wears round-rimmed glasses. The man, on the right, has grey hair and a beard, and is wearing a dark suit jacket over a light-colored shirt.

NOUS RECHERCHONS UN(E) COORDONNATEUR SCIENTIFIQUE POUR NOTRE CONSEIL SCIENTIFIQUE

- **Vous êtes chercheur·euse expérimenté ·e, passionné·e par la question des risques professionnels ?**
- **Vous aimez collaborer avec des experts de différentes disciplines pour construire des avis rigoureux basés sur des connaissances scientifiques récentes et fiables ?**
- **Vous souhaitez contribuer à l'élaboration de recommandations pratiques destinées aux décideurs ?**

Alors le rôle de coordonnateur scientifique est fait pour vous!



POSTULEZ VIA E-PROCUREMENT

**Nous recherchons un(e)
COORDONNATEUR-TRICE SCIENTIFIQUE
POUR LE CONSEIL SCIENTIFIQUE**

Fedris recrute un·e coordonnateur·trice scientifique à mi-temps, dans le cadre d'un contrat de collaboration sous statut d'indépendant pour coordonner les travaux du conseil scientifique.

Le Conseil scientifique est un organe d'avis de Fedris qui :

- étudie les maladies professionnelles reconnues et celles qui ne figurent pas encore sur la liste des maladies professionnelles ;
- définit des critères d'exposition, de diagnostic et d'indemnisation ;
- cherche les moyens les plus adéquats pour la prévention des maladies professionnelles ;
- fait des propositions relatives à toutes sortes de questions liées aux maladies professionnelles, soit de sa propre initiative, soit à la demande du comité de gestion ou de la ministre de tutelle.

Ses membres sont des experts dans le domaine des maladies professionnelles.

Le·la coordonnateur·trice travaille au sein d'une cellule interne bilingue composée d'agents administratifs et de scientifiques, en collaboration étroite avec des experts internes (médecins, ingénieurs, juristes, statisticiens) et externes.

VOS MISSIONS :

Comme coordonnateur·trice, vous contribuez activement à l'expertise scientifique de l'institution : vous assurez le soutien scientifique et organisationnel du Conseil scientifique et de ses commissions médicales, vous veillez à une collaboration harmonieuse entre les différents acteurs et contribuez à l'élaboration de recommandations scientifiques rigoureuses sur les maladies professionnelles.

VOS FONCTIONS COMPRENDRONT :

- la collecte, l'analyse et la communication d'informations scientifiques sur les maladies professionnelles ;
- la rédaction d'analyses et de notes scientifiques de haut niveau ;
- la veille scientifique sur les maladies professionnelles ;
- la préparation, le suivi et la coordination des réunions et des activités du Conseil scientifique et de ses commissions médicales ;
- le soutien et la supervision des experts dans leurs travaux au sein du Conseil scientifique (principalement bibliographiques) ;
- la traduction des avis d'expertise en recommandations pratiques et uniformes.

POURQUOI NOUS REJOINDRE ?

- un travail plein de sens, au cœur de la sécurité sociale ;
- une autonomie réelle, soutenue par une équipe expérimentée ;
- une organisation relativement flexible (télétravail, horaire en partie aménageable, équilibre vie pro/vie privée) ;
- des sujets variés et stimulants, aux frontières entre science, société et politique publique ;
- Un contrat de 4 ans renouvelable, offrant une vision à long terme.

QUI RECHERCHONS-NOUS ?

Vous possédez de solides compétences scientifiques, un esprit d'analyse aiguisé et d'excellentes aptitudes de communication. Vous êtes diplomate, résistant-e au stress et appréciez le travail dans un environnement bilingue et multidisciplinaire.

Diplômes et expérience :

Master en médecine, sciences biomédicales, santé publique, pharmacie, bioingénierie, médecine vétérinaire, kinésithérapie et réadaptation, sciences psychologiques, sciences infirmières;

connaissances en biostatistique et en épidémiologie ;

Doctorat ou au moins 4 ans d'expérience pertinente en recherche scientifique.

VOS COMPÉTENCES:

- vous pouvez développer des concepts, mettre en place des méthodologies de recherche et analyser de manière critique les résultats ;
- vous êtes capable de construire un réseau dans le monde scientifique et universitaire;
- vous travaillez sans problème dans un environnement de travail bilingue (NL/FR) ;
- vous pouvez lire des ouvrages scientifiques en anglais et vous pouvez communiquer oralement en anglais ;
- vous connaissez les applications bureautiques (Office, Outlook, Teams, ...) ;
- vous possédez un esprit critique, un sens de la synthèse et une intégrité scientifique.

VOS PLUS:

- une formation en médecine du travail, en hygiène du travail ou en ergonomie (conseiller en prévention niveau 1) ;
- une connaissance de la législation relative aux maladies professionnelles et à l'indemnisation ;
- un aperçu des développements nationaux et internationaux en matière d'assurance contre les maladies professionnelles ;
- une capacité à appliquer concrètement votre expertise académique ;
- une utilisation critique des systèmes d'IA dans un contexte scientifique.

POSTULER:

Le recrutement se fait exclusivement par e-Procurement (Référence : Fedris 2026/01)

Pour plus d'information, posez vos questions via e-Procurement uniquement (obligation légale).