



## Chargé·e des données et du signalement des revues scientifiques (Réseau Mir@bel)

*Vous êtes en recherche d'un emploi dans un réseau dynamique ? Cette offre peut vous intéresser !  
Sciences Po Lyon, établissement à taille humaine, recrute pour le réseau Mir@bel.*

**Nature :** CDD 12 mois à temps plein

**Affectation :** Bibliothèque de Sciences Po Lyon

**Localisation du poste :** 14 avenue Berthelot 69365 Lyon cedex 07

**Traitemet brut :** selon expérience jusqu'à 1 973 € (1 602 € net) INM 401 grille technicien catégorie B

Le poste est à pourvoir au 1<sup>er</sup> février 2026.

### Environnement de travail :

L'Institut d'Études Politiques de Lyon, couramment appelé Sciences Po Lyon, est un EPA (Établissement Public Administratif) dont le diplôme s'effectue en 5 ans. L'établissement compte 1500 étudiants, 65 enseignants et enseignants-chercheurs et une cinquantaine de personnels administratifs.

Sciences Po Lyon est un des établissements fondateurs du réseau Mir@bel dont il assure le copilotage. Ce réseau d'établissements d'enseignement supérieur et de recherche a constitué une base de données mutualisée afin de référencer les publications périodiques, et notamment les revues scientifiques, techniques, culturelles et professionnelles. Il associe professionnels de la documentation et de l'édition scientifique tout en collaborant avec de nombreux partenaires au niveau national comme international.

Le service permet de valoriser les revues et l'ensemble des informations relatives à leurs contenus et leurs accès en ligne. Son usage est très varié en fonction des établissements qui se l'approprient : des bibliothèques l'utilisent pour signaler les abonnements qu'elles détiennent, les services de valorisation de la recherche pour donner de la visibilité aux revues, les éditeurs universitaires pour déclarer leurs politiques de publication...

La base de connaissance Mir@bel est alimentée par des flux de données automatisés et par le travail de veille de l'ensemble des partenaires du réseau. À ce jour 385 professionnels y contribuent.

### Contexte du poste :

Quatre des projets auxquels le réseau Mir@bel contribue actuellement ciblent spécifiquement le corpus de revues scientifiques françaises : le projet Mir@AO (lauréat du Fonds National pour la Science Ouverte), le projet MIRES, Mise en œuvre d'Indicateurs de référence sur les REvues Scientifiques françaises (Observatoire de l'édition scientifique), le projet de mise en œuvre d'un baromètre « édition française » (Baromètre français de la science ouverte) et celui visant à renforcer la visibilité de ces revues.

**Dans l'objectif de renforcer la qualité et l'exhaustivité des métadonnées sur les revues scientifiques françaises le poste vise à assurer les processus d'imports et de contrôle des données.**

Le ou la chargé·e des données sera rattaché·e directement à la coordinatrice du réseau Mir@bel au sein de la bibliothèque de Sciences Po Lyon et travaillera en étroite collaboration avec la responsable de la qualité et des échanges de métadonnées de Mir@bel. Il ou elle participera aux différents groupes de travail constitués dans le cadre des projets sur les revues scientifiques françaises et aux instances de Mir@bel.

## **Mission principale :**

Contribuer à la mise en valeur du corpus des revues scientifiques françaises en fournissant des métadonnées descriptives de qualité

## **Activités propres :**

### ***Assurer le traitement des métadonnées de revues et éditeurs dans l'application Mir@bel***

- Suivre au quotidien les flux de données en place (imports automatisés, contrôles de métadonnées)
- Tester et qualifier de nouveaux jeux de données pour enrichir la base de connaissance
- Assurer la production de nouvelles données via les chantiers menés au sein des projets sur les revues scientifiques françaises
- Documenter ces flux de données

### ***Contribuer à la consolidation des données sur les revues et éditeurs français avec les acteurs impliqués***

- Participer au fonctionnement transversal du réseau et à son animation : support aux utilisateurs, accompagnement des chantiers collectifs, réalisation de tutoriels, etc.
- Interagir avec les équipes éditoriales des revues et éditeurs scientifiques français pour la collecte de données et l'amélioration de leur référencement
- Participer à des réunions de travail et rédiger des comptes rendus

## **Compétences attendues :**

- Profil Métier de la documentation, de l'édition ou de la gestion de données
- Connaissance générale des acteurs de l'édition et de l'information scientifique et technique
- Bonne culture technique : connaissance des principes des systèmes de gestion de bases de données et des formats d'échanges
- Maîtrise des tableurs de données ou autres interfaces de traitement de données ; savoir reconnaître des formats bruts de données (XML, JSON, SQL...)
- Bonne compréhension des mécanismes généraux des interfaces de programmation web (API)
- Compétences rédactionnelles et orales en français et en anglais
- Qualités relationnelles, notamment pour le travail en équipe
- Autonomie, rigueur et capacités organisationnelles

## **Conditions de travail**

Lieu : 14 avenue Berthelot, 69007 Lyon

Temps de travail à 100% avec plusieurs options possibles :

- 38h55 = 50 jours de congés
- 38h05 = 45 jours de congés
- 37h25 sur 4,5 jours travaillés = 41 jours congés

Télétravail possible (progressivement, jusqu'à deux jours par semaine).

## **Recrutement**

Les candidatures (lettre de motivation et *curriculum vitae*) sont à adresser **jusqu'au 11 janvier 2026 inclus**

- à Sophie Fotiadi, coordinatrice du réseau Mir@bel : [mirabel\\_recruitements@listes.sciencespo-lyon.fr](mailto:mirabel_recruitements@listes.sciencespo-lyon.fr)
- ET au service des ressources humaines : [DRH@sciencespo-lyon.fr](mailto:DRH@sciencespo-lyon.fr)

Pour les candidatures sélectionnées, des **entretiens** seront proposés le mardi 20 janvier à Sciences Po Lyon.