



## **Analyste de données - Project Manager (h/f/x)**

**L'Agence Intermutualiste recherche un(e) analyste de données. Vous avez une passion pour les données et souhaitez associer celle-ci à de la gestion de projets dans le domaine des soins de santé ? N'hésitez pas à poser votre candidature.**

### **Description de l'entreprise**

L'Agence InterMutualiste (AIM) soutient le rôle des mutualités, pour la maintenance et l'amélioration permanente d'un système de soins de santé et d'assurance maladie performant. L'AIM collecte et analyse les données des 7 mutualités. Elle agit de sa propre initiative, en collaboration avec, ou à la demande des autorités fédérales, Communautés et Régions, ou universités.

Vous trouverez plus d'informations sur le site [www.ima-aim.be](http://www.ima-aim.be).

### **Description de la fonction et profil**

Pour la cellule de coordination AIM, nous recherchons un(e) analyste de données - Project Manager à temps plein.

En tant que Project Manager, vous êtes responsable de l'Atlas AIM.

- Vous veillez au contenu de l'Atlas AIM, conformément aux objectifs stratégiques de l'AIM. Cela signifie que vous contrôlez des indicateurs relatifs à l'accessibilité, à l'efficacité et à la qualité des soins de santé en Belgique. Vous œuvrez dans l'optique de définitions largement acceptées et comparables à l'échelle (inter)nationale ;
- Vous assurez la coordination des différentes phases de création d'indicateurs dans tous les sous-projets, afin qu'ils puissent être menés à bien selon les délais, la qualité et les moyens convenus ;
- Vous assurez la gestion du planning des nouveaux sous-projets ainsi que l'actualisation des statistiques existantes. À cet effet, vous travaillez en étroite collaboration avec vos collègues de l'AIM et des organisations partenaires. Vous veillez à une bonne collaboration, à une bonne synergie et à une circulation des informations fluide.  
Le cas échéant, vous contribuez à la production de statistiques pour l'Atlas AIM ;
- Vous faites état de l'avancement et des résultats du projet, en interne comme avec les externes ;
- Vous communiquez de manière professionnelle à propos de l'Atlas AIM à l'attention des organes de gestion, des partenaires et du public cible. Vous endossez le rôle de point de contact des externes ;
- En collaboration avec les collègues, vous contribuez aux communications régulières à destination du public cible ;
- Vous maîtrisez suffisamment les spécificités techniques de l'outil Atlas AIM pour aider les collègues et pour communiquer avec le fournisseur du logiciel au sujet de nouveaux développements ;
- Vous formulez des propositions de nouveaux thèmes, d'innovations, d'amélioration de procédures, etc. et vous chargez de leur élaboration ;
- Vous veillez à ce que les informations contenues dans les fiches métadonnées, qui renseignent notamment sur l'interprétation des statistiques publiées, soient correctes ;
- Vous veillez à ce que les tableaux de référence géographiques et fichiers de formes utilisés dans

l'Atlas AIM restent à jour.

**Outre la gestion de projet (mi-temps), vous collaborez en tant qu'analyste de données à des études de soutien stratégique.** Il s'agit notamment de missions confiées à l'AIM dans le cadre des projets soins intégrés. Vous assurez, dans les délais fixés, la livraison de rapports clairs faisant suite à des analyses réalisées à partir des données disponibles. À cet effet, vous collaborez étroitement avec le chef de projet et les Data Managers.

- Vous traitez des données (nettoyage, agrégations, vérifications) afin d'obtenir un tableau d'analyse opérationnel ;
- Vous analysez les données à l'aide de la méthodologie statistique adéquate. Au moyen des informations récentes figurant dans la littérature scientifique, vous produisez un résultat scientifique correct ;
- Vous présentez vos rapports de manière professionnelle et didactique ;
- Vous faites valoir une connaissance approfondie des données de facturation des organismes assureurs et vous connaissez la structure et le contenu des banques de données AIM ;
- Vous programmez en SAS et R, vous êtes attentifs aux « bonnes méthodes de programmation » et vous encouragez vos collègues à les appliquer ;
- Vous gardez un œil sur les évolutions générales internes et externes concernant le domaine des soins de santé.

## **Profil**

- Vous êtes titulaire d'un diplôme de Master.
- Vous disposez de l'expérience nécessaire en gestion de données/big data et en analyse statistique.
- Vous avez de l'expérience en gestion de projet. Vous organisez, planifiez, prenez des initiatives et vous investissez dans chaque projet avec l'enthousiasme nécessaire.
- Vous êtes à l'aise avec les logiciels informatiques habituels. Une expérience en tant que programmeur SAS et/ou R constitue un atout.
- Vous évoluez sans difficultés dans une équipe bilingue (français/néerlandais).
- Le secteur des soins de santé et de l'assurance maladie-invalidité vous intéresse.
- La connaissance des données d'assurabilité et de dépenses soins de santé des organismes assureurs de Belgique est un atout.
- Vous pouvez travailler de manière autonome, mais vous appréciez également le travail d'équipe.

Nous vous proposons

- Un emploi à temps plein à durée indéterminée.
- Un emploi dans un environnement professionnel et dans un secteur passionnant offrant une grande diversité de projets.
- La possibilité d'évoluer au sein d'une équipe petite mais expérimentée, dans une atmosphère agréable.
- Un salaire attrayant conforme à votre expérience, complété par des chèques-repas, une assurance groupe et hospitalisation, un abonnement de transports en commun domicile-travail gratuit, etc.

## **Intéressé(e) ?**

Envoyez votre CV et votre lettre de motivation à l'adresse [personnel-ima-aim@intermut.be](mailto:personnel-ima-aim@intermut.be). Pour toute information complémentaire, vous pouvez prendre contact avec Birgit Gielen (0474 34 74 66).