



Data Manager - Software Coordinator (h/f/x)

Vous avez une passion pour les données ? Vous travaillez de manière précise et structurée ? Le domaine des soins de santé vous intéresse ? Vous aimez programmer en SAS et prenez volontiers en charge des aspects informatiques ? Alors ce job est fait pour vous !

L'Agence Intermutualiste (AIM) est un centre d'expertise de données composé d'une équipe de 20 personnes qui rassemble les données pseudonymisées des patients des sept mutualités de Belgique sur une même plate-forme. Elle met à disposition les données à des fins de recherche et d'analyse visant à améliorer l'accessibilité, l'efficacité et la qualité des soins de santé en Belgique. À cet effet, elle publie des données en accès libre sur l'Atlas AIM et accompagne les chercheurs dans leur utilisation des données individuelles. L'AIM effectue aussi ses propres analyses et collabore à des travaux de recherche scientifique et de soutien à la politique de soins de santé.

Vous trouverez plus d'informations sur le site www.ima-aim.be.

Votre fonction

Vous avez une passion pour les données ? Vous travaillez de manière précise et structurée ? Le domaine des soins de santé vous intéresse ? Vous aimez programmer en SAS et prenez volontiers en charge des aspects informatiques ? Alors ce job est fait pour vous !

Vous êtes responsable de la release annuelle d'un échantillon de données auxquelles plus d'une dizaine d'organismes partenaires ont accès. Vous assurez également un rôle de coordination de tout ce qui concerne cet « échantillon permanent » et entretenez de bonnes relations en collaboration avec la direction. Avec le coordinateur informatique et deux autres collègues, vous assurez le suivi de projets orientés sur les techniques informatiques.

- Vous assurez un rôle de coordinateur pour tout ce qui concerne l'« échantillon permanent » : vous constituez le premier point de contact des partenaires, vous préparez et participez activement aux réunions avec ceux-ci et gérez le budget de l'échantillon permanent. Vous assurez de manière autonome la gestion et l'organisation de la release annuelle y compris les changements, les risques et les problèmes afin de pouvoir tenir les délais.
- Vous connaissez et gérez la structure et le contenu des banques de données AIM, ainsi que l'historique des données (soins de santé, assurance maladie, fonctionnement des organismes assureurs).
- À partir des données administratives et de facturation brute, vous produisez des données dérivées directement utilisables dans le cadre des objectifs stratégiques et de recherche de l'AIM et de ses partenaires.
- Vous contribuez à traduire les demandes des projets en une méthode de sélection de données et/ou d'analyse. Vous sélectionnez les données spécifiques au projet à partir des banques de

données AIM, structurez les environnements de projet et assurez le suivi des livraisons de données pour des projets et partenaires.

- Vous prenez des initiatives visant à améliorer la qualité des données, la documentation et des procédures et les suivez en tant que chef de projet. À cet effet, vous effectuez des tests de qualité exhaustifs sur les données en concertation avec les autres Data Managers.
- Vous avez une bonne connaissance des données de facturation des organismes assureurs et vous êtes responsable de la mise à jour de la documentation et des métadonnées des banques de données. Vous veillez activement à ce que les tableaux de référence soient tenus à jour.
- Vous programmez en SAS et en R, vous veillez à l'application des « bonnes pratiques de programmation » et vous encouragez vos collègues à faire de même.
- En collaboration avec les collègues, vous assurez la gestion des logiciels en usage sur la plateforme AIM (SAS, R et Python), et suivez de près les activités du sous-traitant informatique.
- Vous communiquez avec différents partenaires internes et externes, y compris des collaborateurs informatiques.
- Vous assurez un suivi interne et externe de l'évolution du domaine des soins de santé ; vous vous informez activement auprès des personnes de référence adéquates.

Profil

- Vous êtes titulaire d'un diplôme de master ou vous possédez une expérience équivalente.
- Vous disposez de bonnes connaissances en analyse de données et programmez en SAS ou R ; une connaissance élémentaire de Linux et des processus ETL est un atout.
- Vous évoluez sans difficulté dans une équipe composée de néerlandophones et de francophones. Vous faites impérativement valoir une connaissance active parfaite du néerlandais ou du français et une bonne connaissance passive de l'autre langue.
- Vous êtes capable de livrer un travail soigné, organisé et précis, conformément aux procédures standard, et ce dans le respect des délais fixés.
- Vous faites preuve d'organisation, prenez des initiatives et vous investissez dans chaque projet avec l'enthousiasme nécessaire.
- Vous remplissez les tâches qui vous sont confiées de manière autonome, mais toujours en étroite collaboration avec vos collègues.
- Vous manifestez un intérêt pour le secteur de la santé publique.
- Vous communiquez de manière claire et correcte.
- Une expérience professionnelle au sein d'une mutualité ou une connaissance approfondie des données d'assurabilité et des dépenses en soins de santé des organismes assureurs de Belgique est un atout.

Nous vous proposons

Un emploi à temps plein à durée indéterminée. La possibilité d'évoluer au sein d'une équipe petite mais expérimentée, dans une atmosphère agréable. Un salaire attrayant conforme à votre expérience, complété notamment par des chèques-repas et un abonnement gratuit domicile-travail en transports en commun. Un lieu de travail situé dans le centre de Bruxelles aisément accessible en transports en commun. Un lieu de travail durable qui met l'accent sur le confort, l'ergonomie et l'équilibre entre le travail individuel et le travail d'équipe. La possibilité de travailler à domicile deux à trois jours par semaine.

Intéressé.e ?

Envoyez votre CV et votre lettre de motivation à l'adresse HR@intermut.be. Pour toute information complémentaire, vous pouvez prendre contact avec Johan Vanoverloop (johan.vanoverloop@intermut.be ou 0497 22 46 23).