



À PROPOS DE NOUS

Le Groupe Dedomainia via sa filiale française Dataclics, est à la recherche de ses futurs talents.

Les opérations de longévité sont difficiles, nous les facilitons.

Le Groupe Dedomainia c'est :

- Une société qui commercialise des logiciels sur la gestion du paiement de retraite.
- Une suite d'applications qui fournit les fonctionnalités principales nécessaires à l'automatisation de la sauvegarde des informations l'analyse de risque et du reporting réglementaire de l'assurance retraite.
- Près de 40 collaborateurs.
- 3 valeurs fortes : l'esprit d'équipe, l'esprit d'innovation, l'esprit d'expertise.
- Des dedoworkers ambitieux, audacieux ayant un sens aigu de l'urgence.

Nous nous engageons à permettre à chacun de se sentir inclus et valorisé sur le lieu de travail. Nous accueillons la diversité et savons que chaque membre de notre équipe apporte quelque chose d'unique.

Influencez l'avenir du secteur de l'assurance, rejoignez l'équipe !



L'OFFRE

Dataclics recherche un(e) Chargé(e) d'étude actuarielle pour un stage d'une durée de 6 mois pour travailler au sein du service **Longevity Operation**.

Salaire : rémunération selon modalités du stage + avantages.

Lieu : le stage est situé à Bordeaux (33) France.



À PROPOS DU STAGE

OBJECTIFS

- Comprendre le business et intégrer les données client.
- Avoir une vision claire des besoins client et participer à son suivi.
- Travailler sur le processus, le concevoir et le présenter de manière à aider les personnes, les entreprises et les organisations à prendre de meilleures décisions.

MISSIONS

- Collecter et stocker des données client dans les différents outils utilisés en interne.
- Participer aux meetings avec les clients afin de récupérer leurs besoins et répondre à leurs questions.
- Comprendre les problèmes liés aux données par une expertise technique pour garantir la qualité et l'exactitude de ces données.



- Travailler avec les autres membres de l'équipe Longevitu ops et les account managers pour identifier les opportunités d'amélioration des processus, proposer des modifications du système.
- Identifier, analyser et interpréter des modèles de données complexes.
- Travailler sur des projets et suivre leurs étapes.

À PROPOS DE VOUS

Vos compétences techniques

- Solides compétences en mathématiques pour aider à collecter, mesurer, organiser et analyser les données.
- Compétences techniques concernant les modèles de données et les techniques d'exploration de données.
- Bonne maîtrise des logiciels statistiques tels que Excel.
- Maîtrise des statistiques.
- A l'aise en anglais.
- Des bases en langages de programmation seraient un plus (Python/SQL).

Votre personnalité

- Aptitudes à communiquer et à présenter les choses clairement.
- Esprit critique, rigueur.
- Capacité à travailler de façon autonome et en équipe.
- Avoir une approche logique et une appétence pour résoudre des problèmes parfois complexes.
- Précision et soucis du détail.

Votre expérience professionnelle

- Etudiant(e) en école d'ingénieur, d'actuaire.
- Etudiant(e) en Bachelor / Master en informatique, statistiques ou diplôme équivalent.

CONTACT

Marie Boutry : Département des Ressources Humaines

hr@dedomainia.com