

Nous recrutons { STAGIAIRE }

ÉCONOMIE MATHÉMATIQUE

Économie – Analyse – Modélisation – Data – Aide à la prise de décision – Développement d'outils

PRESENTATION DE LA SOCIÉTÉ

La société AZi est une entreprise dévouée au développement des activités de ses partenaires et des ressources humaines. Notre engagement passe par la mise à disposition de ressources humaines qualifiées, le management des acteurs, la recherche et l'application de solutions innovantes. Nous opérons principalement dans les champs : Consulting, PM, HRM, IT&Eng. Services.

DESCRIPTION DU POSTE:

En tant que Stagiaire en Économie Mathématique, vous accompagnez la Direction Générale dans la prise de décision et l'optimisation économique de l'entreprise en assurant les analyses & modélisation quantitative & qualitative et le développement d'outils d'aide à la décision.

Ce stage requiert une forte capacité analytique, une bonne maîtrise des outils quantitatifs & qualitatifs, une connaissance de l'environnement économique & financier et un intérêt marqué pour l'exploitation des données dans un environnement orienté résultats.

MISSION DU POSTE:

- Participer à la collecte, au nettoyage, à la structuration et à la gestion de bases de données économiques, financières et sociales.
- Réaliser des analyses statistiques et économétriques (régressions, prévisions, simulations) pour appuyer les projets de l'entreprise.
- Modélisation de problématiques économiques (optimisation, forecasting, analyse de scénarios).
- Contribuer à élaborer des tableaux de bord dynamiques et des indicateurs de performance pour le pilotage des activités.
- Appuyer la réalisation d'études économiques, d'analyses sectorielles, d'études de marché et de diagnostics stratégiques.
- Développer des outils d'aide à la décision économique et contribuer à l'automatisation et à l'optimisation des outils d'analyse
- Participer à la rédaction de rapports d'analyse, notes de synthèse, présentations et documents d'aide à la décision.
- Effectuer une veille économique, financière et sectorielle (tendances, politiques publiques, innovations).
- Participer à l'évaluation économique et financière de projets (rentabilité, impact, risques).



COMPÉTENCES ET EXPERIENCE:

Formation : Licence 3, Master 1 ou Master 2 en Économie, Économie Mathématique, Statistiques, Économétrie ou discipline connexe.

Compétences techniques :

- Bonne maîtrise des outils d'analyse quantitative (Excel avancé, programmation informatique, logiciel spécialisés)
- Connaissances en statistiques, économétrie et modélisation
- Capacité à manipuler et interpréter des bases de données
- Bonne compréhension des concepts économiques et financiers

Qualités personnelles :

- Esprit analytique et rigueur
- Curiosité intellectuelle et capacité d'apprentissage rapide
- Esprit critique et force de proposition
- Capacité à travailler en équipe
- Bonne communication écrite et orale

Une première expérience (stage, projet académique, mémoire) en analyse de données ou en modélisation serait un atout.

INFORMATIONS PRATIQUES

Type de contrat : Stage professionnel

Rémunération : Selon la politique de l'entreprise

Date limite de candidature : **23 Avril 2026**

Lieu d'affectation : **Dschang**

Adresse pour postuler : ✉ : **hrm@azi-pb.com**

Les candidats intéressés sont priés d'envoyer à l'adresse mail indiquée :

- **Un CV actualisé,**
- **Les relevés de notes dernier diplôme (recommandé),**
- **Et tout autre document utile à l'évaluation de leur profil.**