**POLE EDUCATION-FORMATION- CULTURE**

**DIRECTION** **EDUCATION-FORMATION**

**Fiche de poste**

**ANALYSTE DE DONNEES**

**Affectation : Siège de la Fondation - Rabat**

1. **POSITION HIERARCHIQUE**

* Supérieur hiérarchique (n+1): Le Chef de service préscolaire

1. **MISSIONS**

* Participer à la mise en œuvre de la politique de développement et de promotion des prestations de la Fondation.
* Agréger les données venant de multiples sources, les analyser et en extraire des informations permettant à la Direction de mieux piloter ses activités et d’anticiper ses futurs besoins.
* Mener des analyses pour identifier de nouveaux axes d’optimisation ou de nouveaux leviers de croissance.
* S'assurer que les modèles statistiques mis en place sont cohérents avec l'exploitation souhaitée des données au service des métiers.

1. **ACTIVITES**

Rattaché à la Direction Education-Formation, l’Analyste de données sera chargé de:

* Gérer les différentes technologies spécifiques aux données.
* Trouver des sources de données pertinentes.
* Extraire les données du système source.
* Réaliser des traitements de données en conformité avec le brief reçu.
* Optimiser la segmentation des adhérents au travers de données de consommation.
* Modéliser et assurer les mises à jour régulières de la base de données.
* Maîtriser la qualité des données pendant tout le traitement.
* Analyser les informations chiffrées générées par l'activité de la Direction.
* Extraction d’indicateurs concrets et exploitables.
* Mettre en œuvre une data warehouse "entrepôt de données" propre à la Direction.
* Choisir les outils de reporting.
* Synthétiser et vulgariser les informations pour les rendre accessibles aux services des métiers.
* Proposer des recommandations sur les bases de données à modifier.
* Déterminer les tendances de consommation des prestations.
* Mener des analyses démographiques de la population des adhérents de la Fondation.
* Faciliter les prises de décision de la Direction en assurant un rôle de consultant.
* Assurer le vis-à-vis avec la Direction des systèmes d’information concernant les données.
* Effectuer une veille technologique sur le marché du traitement de données en vérifiant l’apparition et la pertinence de nouveaux logiciels, de nouvelles approches statistiques et de solutions logicielles d’analyse de données.
* Rechercher et expérimenter de nouvelles méthodes de modélisation et d’analyse des données.
* Etablir et rédiger des procédures pour le traitement de données.

1. **COMPETENCES**

* Compétences avérées en réalisation d’analyses statistiques uni variées et multivariées et modélisation.
* Bonne maîtrise des logiciels statistiques R, SPSS,…
* Connaissance des langages de requêtes des bases de données (MySQL, oracle…) appréciée
* Bonne maîtrise des logiciels de bureautique (Word, Excel, Access, Power Point, Outlook),
* Excellentes qualités relationnelles,
* Capacités de dialogue et de travail en équipe pluridisciplinaire
* Connaissance du secteur d’activité de la Fondation.
* Très bonne maîtrise des outils de gestion de projet.
* Excellente maîtrise d’outil informatique.
* Etre force de proposition.

1. **PROFIL**

* Bac +5: diplôme d’école d’ingénieur ou équivalant avec une spécialisation statistiques, modélisation, actuariat, économétrie…
* Une expérience (ou un stage a minima), dans la réalisation d’études statistiques, seraient appréciés.