****

**Fondation Mohammed VI de Promotion des Œuvres Sociales de l’Eductaion-Formation**

**Avis de recrutement d’un Ingénieur Analyste BI**

**Positionnement hiérarchique**

* Pôle Support / Direction des Systèmes d’Information, Transformation Digitale et Organisation / Service Développement

**Missions et attribution**

* **Développement BI:**
* Participation à l’identification des besoins en terme du décisionnel (BI) et à l’élaboration des cahiers des charges
* Rédaction des spécifications techniques et fonctionnelles détaillées
* Mise en œuvre des projets BI :
	+ Conception et modélisation multi-dimensionnelle
	+ Mise en œuvre de l’entrepôt (Data Warehouse)
	+ Développement, restitution et Reporting
	+ Elaboration des rapports d’analyses détaillées
* Mise en œuvre de la stratégie et des projets de DATA-gouvernance :
	+ Analyser les données existantes
	+ Proposer et développer des solutions visant à améliorer la qualité et l’intégrité des données.
	+ Assurer la sécurité des données
* **Participation à la réalisation d’autres types de projets Systèmes d’Information autre que le BI**
* **Gestion de projets :**
* Gestion complète de projets :
	+ Planification, Animation d'ateliers et workshop, Développement, Gestion d’équipe (incluant la montée en compétences), Documentation et Gestion de la configuration, Gestion des risques, Accompagnement des utilisateurs: Formation, conseil, soutien fonctionnel et aide à l'utilisation…
* Rédaction et mise à disposition des rapports d’état d’avancement des projets pris en charge

**Profil**

* **Formation :**
* Ingénieur en Informatique (bac+5)
* **Expérience :**
* 4 ans minimum d’expérience, avec une expérience significative en tant qu’analyste BI
* **Compétences techniques et humaines :**
* Maîtrise du volet multidimensionnel et conception du Datawherouse
* Maitrise d’outils de chargement de données tels que SQL Server Integration services
* Maitrise d’outils de restitution tels que Cognos
* Des connaissances sur d'autres outils (Talend, ou Pentaho, Qlikview…) seront un plus
* De bonnes connaissances en gouvernance des données
* Maitrise des méthodes et outils de gestion de projets
* Capacité de synthèse, d'analyse et une très bonne qualité de compréhension fonctionnelle
* Sens de responsabilité, de bonnes qualités relationnelles et communicationnelles, et une aptitude à travailler en équipe