

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 concernant le 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 de Systèmes d'Information autre que le BI**
- **Gestion de projets :**
 - Gestion complète des 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 d'état en informatique, Master en informatique ou équivalent
- **Expérience :**
 - 2 ans minimum dans le domaine
- **Compétences techniques et humaines :**
 - Maîtrise du volet multidimensionnel et conception du Datawarehouse
 - Maîtrise d'outils de chargement de données tels que SQL Server Integration services
 - Maîtrise 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
 - Maîtrise 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