



Région académique  
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

## Ingénieur système décisionnel « BI » Data Analyste

### Informations générales

Employeur	Rectorat de l'académie de Lyon
Description de l'employeur	L'académie de Lyon est composée de 3 départements : l'Ain, la Loire et le Rhône. Elle est le siège de la région académique Auvergne-Rhône-Alpes, qui comprend également les académies de Clermont-Ferrand et Grenoble, et constitue ainsi la 2 <sup>ème</sup> région de France, juste après la région parisienne.

### Description du poste

Région	Auvergne-Rhône-Alpes
Lieu d'affectation	92, rue de Marseille 69007 Lyon
Versant	Fonction publique d'état
Catégorie	Catégorie A (cadre) – Ingénieur d'étude (IGE)
Quotité	Temps plein
Nature de l'emploi	Emploi vacant. Administrateur des systèmes d'information
Domaine fonctionnel	BAP E : Informatique, Statistiques et Calcul scientifique
Description de l'employeur (suite)	<p>La DSI est composée d'une soixantaine de personnes et s'articule autour de 5 départements : Assistance, Infrastructures techniques, Administration du SI Scolarité Examens, Administration du SI GRH et Finances, et Développement Intégration Relation Métiers.</p> <p>La DSI contribue à la mise en œuvre au niveau académique, et région académique, de la stratégie nationale du numérique pour l'éducation. En soutien aux activités des services académiques, elle assure le maintien en condition opérationnelle des services numériques, des équipements et des infrastructures. En partenariat avec les collectivités territoriales elle est garante du bon fonctionnement des établissements du 1<sup>er</sup> et 2<sup>nd</sup> degré.</p>

---

## Missions du poste

Contexte	Le poste permet d'intégrer l'équipe de la valorisation de la donnée en cours de création, qui a pour mission générale, le maintien en condition opérationnelle des outils décisionnel et du pilotage et la gestion d'un portefeuille projet lié à la donnée.
Missions du poste	<p>Au service de la satisfaction des utilisateurs et en lien avec les interlocuteurs internes et externes du SIASI-Lyon, vos principales missions seront de :</p> <p>Assurer le bon fonctionnement du système décisionnel (Business Objects, ODI)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Administration des serveurs</li><li>• Administration des utilisateurs</li><li>• Administration de contenu</li></ul> <p>Concevoir, développer et maintenir les solutions décisionnelles existantes</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Des traitements ETL</li><li>• Des requêtes et tableaux de bord</li></ul> <p>Participer à la modélisation et à la conception des solutions décisionnelles</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Développer des processus d'extraction, transformation et chargement (ETL)</li><li>• Utiliser le langage SQL pour interroger les bases de données et effectuer des requêtes complexes</li><li>• Effectuer des analyses de données afin de fournir des restitutions aux utilisateurs</li></ul> <p>Assurer un accompagnement aux utilisateurs dans le cadre de cette mission</p>

---

## Profil recherché

	<p>Vous avez une formation ou une première expérience dans l'administration des systèmes d'information.</p> <p>Vous connaissez les concepts et les techniques d'administration de systèmes d'information</p> <p>Vous maîtrisez les systèmes de gestion de bases de données et un langage de requête</p> <p>Doté d'un excellent relationnel, vous savez écouter, travailler en équipe et êtes ouvert-e d'esprit.</p> <p>Calme, flexibilité, rigueur, réactivité et implication sont des atouts que l'on vous reconnaît.</p> <p>Organisé, rigoureux-se et savoir gérer les priorités.</p> <p>Discrétion absolue au égard de la sensibilité de certains sujets (Paye ...)</p> <p>Disponible et investi, il sait faire face aux situations de stress, en particulier en périodes de pointe d'activité.</p> <p>Une connaissance technique et fonctionnelle des systèmes applicatifs et décisionnels exploités dans l'Education nationale est un plus.</p>
Savoir-Faire	<p>Bonne maîtrise des concepts de modélisation et de conception des bases de données décisionnelles</p> <p>Solide expérience avec les outils Business Objects reporting et designer</p> <p>Maîtrise des outils d'ETL tels que ODI (Oracle Data Integrator)</p> <p>Compétences avancées en langage SQL et maîtrise des requêtes complexes</p> <p>Connaissance des outils d'administration de Business Objects</p> <p>Forte appétence pour l'analyse de données et capacité à en tirer des insights pertinents</p> <p>Excellentes compétences de communication et capacité à travailler en équipe</p> <p>Capacité à comprendre les besoins métier et à proposer des solutions adaptées</p>

	Aptitude à assurer un accompagnement technique et fonctionnel aux utilisateurs
Savoir-être	Savoir communiquer : comprendre les problématiques de ses interlocuteurs et pouvoir y répondre clairement Savoir travailler en équipe : faire circuler l'information, rendre compte à son responsable Etre organisé et rigoureux
Connaissances	Capacité de prospective Réactivité Sens de la confidentialité