



**ACADÉMIE  
DE BORDEAUX**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

## FICHE DE POSTE

### ACADEMIE DE BORDEAUX SERVICES ACADEMIQUES

Implantation géographique (adresse, ville, code postal) :

Rectorat de Bordeaux 5 rue de Carayon Latour CS81499, 33060 Bordeaux cedex / Tour de Sèze 114

Rue Georges Bonnac, 33000 Bordeaux

#### Fonction à assurer :

**Administrateur de systèmes d'information décisionnels (H/F)**

Date de prise de poste : 01/12/2024

Nombre de personnes encadrées : \_\_\_0\_ dont \_\_\_A \_\_\_B \_\_\_C

Précise si encadrement fonctionnel : non

Catégorie d'emploi : **A**

N° de support : NA00123395

NBI – préciser le nombre de points : 0

Régime indemnitaire (RIFSEEP - Groupe de fonctions IFSE-) : **G3**

#### Références du concours

Corps : **IGE**

Nature du concours : **Externe**

Branche d'activité professionnelle (BAP) : **E**

Famille professionnelle : **Ingénierie des systèmes d'information**

Emploi type : **E2A41**

Nombre de postes ouverts : 1

Inscription en ligne (au choix) : CATG A <https://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/fr/recrutements/itrf/categorie-A>

#### Environnement de l'emploi

L'académie de Bordeaux fait partie de la région académique Nouvelle-Aquitaine, la plus vaste de France (16% du territoire national), composée de trois rectorats de circonscription académique (Bordeaux, Limoges et Poitiers). Elle est composée de cinq départements : la Gironde, la Dordogne, le Lot-et-Garonne, les Landes et les Pyrénées-Atlantiques.

Intégrée au service interacadémique des systèmes d'information (SIA-SI) de la région Nouvelle-Aquitaine, la direction des systèmes d'information (DSI) de l'académie de Bordeaux a pour missions de mettre en œuvre la politique informatique nationale, de contribuer au projet de la région académique et de réaliser les projets informatiques inscrits dans le projet académique. Elle exploite les systèmes d'information nationaux délivrés aux services académiques et aux établissements

scolaires. Elle assiste les maîtrises d'ouvrage et assure la maîtrise d'œuvre des projets académiques. Elle a également en charge l'assistance informatique aux utilisateurs de l'écosystème éducatif et la mise en œuvre des partenariats avec les collectivités territoriales. La mise en place progressive de l'organisation du service interacadémique conduit la DSI de Bordeaux à rentrer dans une logique de mutualisation avec les académies de Limoges et Poitiers. Ces systèmes d'information sont opérés sur place ou à distance et implémentent l'ensemble de la gestion informatique nécessaire au fonctionnement du système scolaire et aux relations avec les usagers.

#### Description du service

Au sein de la DSI de Bordeaux, la cellule DATA (4 personnes) assure le développement de systèmes d'information académiques et régionaux dédiés au pilotage, administre et déploie les outils de Business Objects, assure le support aux utilisateurs pour l'utilisation de Business Intelligence et des services décisionnels locaux et nationaux.

#### Description du poste

L'administrateur (H/F) de SI décisionnels sera en charge des activités suivantes :

- Aider la maîtrise d'ouvrage pour la définition des besoins utilisateurs et l'élaboration du cahier des charges ;
- Construire les entrepôts de données métier ;
- Analyser le système d'informations source pour la définition des flux de données ;
- Mettre en œuvre les transformations et les consolidations de données à l'aide d'un outil ETL ;
- Participer à la construction d'indicateurs de pilotage ;
- Construire le tableau de bord Business Intelligence (BI) ;
- Gérer les droits utilisateurs ;
- Participer à l'organisation des montées de version ;
- Organiser les formations utilisateurs ;
- Accompagner les utilisateurs avancés (designer) ;
- Elaborer les supports de formation ;
- Promouvoir les services décisionnels locaux et nationaux.

#### Compétences professionnelles nécessaires

- Maîtriser les bases de données relationnelles
- Être expert en langage SQL,
- Connaître un outil ETL (ODI serait un plus),
- Connaître une suite décisionnelle, par exemple SAP Business Objects
- Savoir modéliser des entrepôts de données et des magasins métier

#### Qualités requises

- Être organisé et méthodique dans son travail
- Avoir un esprit créatif
- Être réactif
- Savoir travailler en équipe

#### Contraintes particulières

Télétravail partiel possible

Pour plus d'informations, vous trouverez l'ensemble des caractéristiques des postes ITRF par BAP au travers du lien suivant : [https://data.enseignementsup-recherche.gouv.fr/pages/les\\_bap/](https://data.enseignementsup-recherche.gouv.fr/pages/les_bap/)