

Apprentissage – 36 mois Business Analyst Data (F/H)



Référence de l'offre : k91rp0gb8v

Intitulé : Apprentissage – 36 mois Business Analyst Data (F/H)

Date de publication : 09/04/2026

Filières : Numérique

Type de contrat : Alternance

Catégorie de contrat : Non cadre

Localisation de l'offre : Bordeaux (33000)

Éligibilité télétravail : Oui

Régime de travail : Badgeage

Prime variable sur objectif : Aucune

Encadrant : Non

DESCRIPTION DE LA CAISSE DES DÉPÔTS

Avec ses filiales et ses partenaires stratégiques, la Caisse des Dépôts constitue le premier pôle financier public. Investisseur de long terme au service de l'intérêt général et du développement économique du pays, la Caisse des Dépôts se charge de plusieurs missions, dont la protection de l'épargne populaire, le financement et soutien du logement social, la gestion des mandats publics, l'accompagnement des Français dans leurs parcours de vie et la contribution au développement économique.

La Caisse des Dépôts Etablissement Public s'organise en quatre métiers : la Banque des Territoires, la Gestion d'actifs, la Gestion des participations stratégiques, et les Politiques sociales.

Vous pourrez contribuer à la réflexion et la mise en place d'une solution de suivi opérationnel du chargement quotidien (météo Data) de la plateforme Big Data, mais aussi des mises à disposition des datasources dans Tableau Software

- Définir et restituer des indicateurs pertinents pour les utilisateurs métier et Filière SI
- Réalisation d'un mode opératoire
- Génération d'un suivi
- Présentation aux utilisateurs

Missions subsidiaires éventuelles

- Accompagner les utilisateurs Python, R, Alteryx ou Tableau

Ces missions reflètent l'essentiel de l'activité à ce jour mais sont susceptibles d'ajustements au regard des évolutions futures de la direction.

Vous pourrez, par exemple participer à des projets transversaux liés à votre activité.

PROFIL RECHERCHÉ

La CDC fonde le recrutement sur les compétences en excluant tout critère de discrimination. Tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.

Compétences mises en œuvre

- Vous êtes à l'aise avec SQL
- Vous connaissez la méthode agile
- Vous êtes prêt à intégrer une équipe d'experts techniques et fonctionnels
- La connaissance de Python, R, Alteryx ou Tableau n'est pas indispensable mais serait un plus
- Vous avez des compétences en analyse de données et en rédaction de spécifications fonctionnelles
- Vous êtes capable de réaliser des tests de recette et de validation des solutions mises en place
- Vous avez une bonne maîtrise d'Excel, notamment pour la mise à jour de mappings et l'analyse de données
- Vous êtes curieux et motivé pour apprendre de nouvelles technologies et outils liés à la data sur des périmètres fonctionnels variés

Qualités personnelles

Notre organisation est attachée à promouvoir au quotidien un mode de travail collaboratif. Au-delà, vous pourrez nous apporter :

- Une curiosité intellectuelle qui vous pousse à explorer de nouvelles solutions et à vous tenir informé des tendances du secteur.
- Un sens de l'écoute et des qualités relationnelles qui favorisent la communication et le travail en équipe.
- Une capacité d'adaptation face aux changements et aux nouvelles technologies, vous permettant de vous intégrer rapidement dans un environnement dynamique.
- Un esprit d'initiative et de proactivité, vous n'hésitez pas à proposer des améliorations et à prendre des responsabilités.
- Une approche orientée résultats, avec une volonté de contribuer à l'atteinte des objectifs de l'équipe.
- Une attitude bienveillante et respectueuse, favorisant un climat de confiance et de collaboration au sein de l'équipe.
- De nature rigoureuse, et méticuleuse, vous aimez chercher des erreurs, et résoudre des casse-têtes
- Vous avez une appétence pour les sujets Big Data, et les évolutions techniques