

Consultant Teradata (F/H)

Passionné par la Data, vous souhaitez rejoindre une communauté d'experts dans le domaine afin de développer votre expertise en gestion et intégration de données. Aubay Data & AI, cabinet spécialisé Data de Aubay, renforce ses équipes et recherche des consultants maîtrisant Teradata pour intervenir sur des projets challengeants auprès de clients grands comptes.

Votre quotidien en tant que consultant Teradata au sein de Aubay Data & AI :

- Participation aux ateliers de cadrage et d'expression de besoins avec les métiers
- Rédaction des spécifications fonctionnelles et techniques
- Participation à la conception et la mise en œuvre de modèles de données sous Teradata
- Conception et développement de solutions de collecte, de traitement (nettoyage, agrégation, calcul d'indicateurs, ...) et de stockage des données
- Mise en place de vues d'exposition de données pour exploitation via des outils analytiques et BI ou mise à disposition à des utilisateurs avancés ou métiers
- Réalisation des tests techniques et des tests d'intégration et assistance à la recette fonctionnelle des données en collaboration avec les référents métiers
- Participation active aux activités de RUN : suivi des traitements de production, analyse et résolution des incidents, optimisation et amélioration continue

Votre profil :

- Vous disposez d'une formation niveau BAC+5 (Master 2 ou école d'ingénieur) spécialisée en informatique et vous avez une expérience d'au moins 5 ans (dont au moins 2 sur Teradata) en gestion et intégration de données
- Vous maîtrisez parfaitement Teradata ainsi que les principaux utilitaires : TPT, MultiLoad, FastLoad, FastExport, ...
- Vous maîtrisez l'utilitaire BTEQ et vous êtes à l'aise dans le développement de scripts sous Linux ou UNIX
- Vous êtes un pro du langage SQL et la modélisation relationnelle de données n'a plus aucun secret pour vous
- Vous avez idéalement déjà des connaissances avancées sur une solution ETL majeure du marché : IBM DataStage Server/PX, Informatica, Talend, ...
- Vous êtes un expert dans votre domaine sans pour autant oublier l'importance d'une communication orale et écrite de qualité et adaptée à chacun de vos interlocuteurs
- Vous travaillez au quotidien en mode agile et vous en maîtrisez les fondements

Ce qui nous caractérise :

- Des missions et projets en intégration de données en nombre et dans des secteurs variés (Banque, Assurance, Telecom, Industrie, ...) qui permettent à nos collaborateurs de monter en compétences et de devenir des experts Data reconnus
- De l'apprentissage en continu avec des formations et des certifications sur les technologies Data d'aujourd'hui et de demain
- Des experts Data mobilisables pour accompagner et soutenir techniquement les collaborateurs sur leurs projets
- Des communautés de savoir-faire Data proposant de manière régulière aux collaborateurs de Aubay Data & AI du contenu et des événements de partage (webinar, meetup/afterwork, BBL,

...) sur les thématiques suivantes : Data Engineering, Modern BI & Analytics, Data Science/IA, Data Platform & Architecture, ...

Votre carrière au sein de Aubay Data & AI :

- Vous rejoindrez la BU d'excellence Data et évoluerez au sein d'un environnement humain et professionnel de haut niveau. Vous profiterez d'un management sur-mesure pour vous accompagner dans votre trajectoire de carrière
- Vous aurez la possibilité de certifier vos compétences et de diversifier vos connaissances en montant en compétences sur différentes solutions de gestion et d'intégration de données : Snowflake (partenaire SELECT en France), dbt Labs, (partenaire en France et au Portugal), Informatica (partenariat Platinum en France et en Italie), Talend, ...
- Vous aurez l'opportunité de gagner en responsabilité sur le plan technologique et devenir un Lead (réfèrent technique) auprès de nos clients et des collaborateurs de Aubay Data & AI

Notre processus de recrutement :

- 1^{er} échange RH pour se présenter, vous parler de Aubay Data & AI et voir si nos attentes respectives sont compatibles (durée : 30mn, Teams ou présentiel)
- 2^{ème} échange avec un(e) expert(e) technique (durée : minimum 1H, Teams ou présentiel)
- 3^{ème} et dernier échange avec un membre de la direction de la BU Data & AI pour bien comprendre vos ambitions et vos motivations mais aussi pour vous projeter sur votre rôle au sein de Aubay Data & AI (durée : 45mn à 1h, Teams ou présentiel)