

Consultant ETL IBM DataStage (F/H)

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

Votre quotidien en tant que consultant ETL 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
- Conception et mise en œuvre des flux de données en respectant les bonnes pratiques de mise en œuvre ainsi que les exigences de performance et de gouvernance des données
- Réalisation des développements nécessaires à la gestion et la mise en œuvre des flux de données : contrôle, nettoyage et mise en qualité des données, transcodification et transformation des données, gestion des référentiels, ...
- Définition et mise en œuvre des processus d'exploitation des flux de données : ordonnancement, orchestration, supervision, gestion des rejets et des journaux,...
- Définition de la stratégie de tests et de recette fonctionnelle des flux de données
- Réalisation des tests techniques et des tests d'intégration et assistance à la recette fonctionnelle des données en collaboration avec les référents métiers

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 en intégration de données
- Vous maîtrisez parfaitement la solution IBM DataStage PX et au moins une des bases de données suivantes : IBM DB2, Microsoft SQL Server , Oracle ou Teradata
- Vous êtes un pro du langage SQL et la modélisation relationnelle de données n'a plus aucun secret pour vous
- 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 du contenu et des événements de partage (webinar, meetup/afterwork, BBL,...) sur les thématiques suivantes : Data Architecture & Platform, Data Engineering, Modern BI & Analytics, Data Science & AI, ...

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 d'intégration de données : 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 la communauté Data Engineering

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)