

Lead Power BI (F/H)

Passionné par la Data et la valorisation des données, vous souhaitez rejoindre une communauté d'experts dans le domaine afin de participer à des projets d'envergure et continuer à développer votre expertise. Aubay Data & AI, cabinet spécialisé Data de Aubay, renforce son équipe Modern BI & Analytics et recherche des Leads spécialisés sur Power BI pour piloter les projets Data et prendre le rôle de référent technique auprès des équipes de spécialistes BI et Data Viz.

Votre quotidien en tant que Lead Power BI au sein de Aubay Data & AI :

- Animation d'ateliers de cadrage et d'expression de besoins avec les métiers
- Apporter son expertise sur les projets de développement et/ou de refonte de tableaux de bord et de rapports BI Legacy (Microsoft BI ou autres)
- Encadrement et support des consultants Power BI dans le cadre des missions/projets clients
- Accompagnement (formation et coaching) des utilisateurs métiers et des consultants Aubay (spécialisés Data ou non) dans leur montée en compétences sur la solution Power BI
- Définir, dimensionner et déployer les architectures Data basées sur Azure et Power BI
- Administration, dépannage et tuning des environnements et des workspaces Power BI
- Définir et mettre en place des offres de services orientées Self-Service BI avec Power BI
- Participer aux missions de conseil d'aide au choix d'outils Modern BI
- Assurer le rôle de référent technique sur la solution Power BI et être le garant de l'appropriation et l'application des bonnes pratiques au sein de la communauté Modern BI et Data Viz de Aubay Data & AI

Votre profil :

- Vous disposez d'une formation niveau BAC+5 (Master 2 ou école d'ingénieur) spécialisée en informatique (idéalement d'une filière orientée BI / Data Analytics) et vous avez plus de 7 ans d'expérience dont au moins 4 ans dans la mise en œuvre de la solution Power BI
- Vous disposez d'une solide compréhension des principaux concepts du domaine de la Data (architecture, gouvernance, modélisation, intégration, valorisation, ...) et vous avez une compréhension globale du fonctionnement des architectures Data
- Vous maîtrisez parfaitement les fonctionnalités de requêtage/intégration de données et de restitution/visualisation de la solution Power BI
- La langage SQL n'a plus de secret pour vous et vous êtes un véritable expert des langages de programmation DAX et M
- Vous avez validé vos acquis en ayant obtenu les certifications « Power BI Data Analyst Associate » (PL-300) et « Fabric Analytics Engineer Associate » (DP-600)
- Vous savez ce qu'implique l'expression « garbage in – garbage out » et vous êtes donc vigilant à la qualité des données mises à disposition et force de proposition pour identifier et mettre en œuvre des actions curatives/correctives pérennes
- Vos qualités de communication (orale et écrite) vous permettent d'échanger et collaborer de manière efficace aussi bien avec des profils métiers/fonctionnels qu'avec des profils techniques
- Vous êtes soucieux de la qualité visuelle de vos livrables (documents, rapports, tableaux de bords,...) et vous maîtrisez parfaitement les principes et les bonnes pratiques de mise en œuvre d'une expérience utilisateur efficace et pertinente
- Vous travaillez au quotidien en mode agile et vous en maîtrisez les fondements
- Vous êtes fluent en anglais à l'oral comme à l'écrit

Les plus de votre profil qui vous feront sortir du lot :

- Vous connaissez d'autres solutions de la suite Microsoft Power Platform et au moins une plateforme Data moderne (Databricks, Microsoft Fabric, Snowflake, ...)

- Vous disposez d'une excellente vision des solutions majeures du marché des « Analytics and Business Intelligence Platforms » (qu'elles soient modernes ou aujourd'hui considérées comme « legacy ») et vous maîtrisez au moins une autre solution BI (Qlik Sense, Tableau, ...)

Ce qui nous caractérise :

- Des missions et projets dans le domaine Modern BI & Analytics 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/plateformes Modern BI & Data Viz (Tableau, Qlik Sense, Preset.io, ...) ou plateformes Data modernes (Microsoft Fabric, Databricks, Snowflake, ...)
- Au sein de la BU d'excellence Data, plusieurs opportunités s'offriront à vous :
 - Rôle de « Career Manager » : Vous aurez la possibilité de vous essayer au management en suivant des consultants et les accompagner dans leur rôle, leur évolution de carrière et leur intégration au sein de Aubay Data & AI
 - Rôle de « Champion » : Vous représenterez Aubay Data & AI auprès d'un ou plusieurs de nos partenaires éditeurs stratégiques (focus Microsoft) et vous participerez activement à l'animation de la relation sur le plan technologique
 - Rôle de « Head » : Vous pourrez prendre la responsabilité du savoir-faire Modern BI & Analytics et de ses offres et en assurer le développement au sens large (développement business, recrutement, management de collaborateurs, définition de la stratégie et animation de la communauté au sein du groupe Aubay,...)

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 le directeur de Aubay 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)