

Consultant Data Intelligence - @PwC Neuilly-sur-seine - CDI - H/F

Présentation de PwC

Notre métier nous challenge, vers les enjeux de société et les grands défis de demain. Acteur engagé, nous accompagnons les entreprises qui évoluent et se transforment et dessinons l'avenir à travers nos missions d'audit, d'expertise comptable et de conseil (stratégie, management, transactions, gestion des risques, cybersécurité, data. Le réseau international de PwC compte 251 000 collaborateurs à travers 158 pays. Et parce que nos métiers sont ouverts sur le monde, nous invitons les candidats de tous horizons à pousser les portes du conseil et de l'audit.

Description de l'offre

Un consultant, au sein de notre pôle de conseil en technologies, est un acteur de croissance et d'innovation.

Nos 700 professionnels aident chaque jour les entreprises à saisir les opportunités de ruptures technologiques permettant d'accroître la contribution de leurs données à la réussite de leur stratégie et à la création des produits et services disruptifs de demain. Aident les directions générales d'entreprises à élaborer leur stratégie et leur business model et contribue à leur mise en œuvre.

En fort développement, nos équipes Data accompagnent les clients en mettant la donnée au cœur de leurs décisions stratégiques et opérationnelles.

Ce que vous pouvez attendre de la mission

- Etre un acteur majeur de projets innovants tant sur les parties opérationnelles que financières
- Participer à la croissance de nos activités et de nos équipes en développant notre réseau. Vous prendrez part à des projets variés et innovants sur tous types d'industries. Au contact direct des acteurs principaux du marché, vous participerez à apporter des innovations significatives en matière de transformation

digitale des fonctions Finance, RH, Marketing et de la Data comme avantage compétitif auprès des Directions Générales, Financières et Métiers :

- Intervenir aux différentes phases d'un projet depuis la réalisation des diagnostics jusqu'à l'élaboration des recommandations organisationnelles, fonctionnelles et techniques (incl. Data Science)
- Elaborer et perfectionner les instruments de mesure (incl. algorithmes) et de contrôles liés à la qualité des données financières, comptables et opérationnelles
- Transformer le patrimoine de données internes et externes en intelligence métier
- Mettre en place des outils de gestion prévisionnelle en accompagnant nos clients sur l'ensemble de nos projets, du cadrage stratégique jusqu'à la conduite du changement, pour les fonctions :
- Finance, perfectionner la production et l'analyse des données stratégiques, financières et opérationnelles pour fournir une vision de bout en bout de la chaîne de valeur de nos clients pour appuyer le pilotage des activités (élaboration budgétaire, mesure de la performance, costing ...),
- RH, améliorer la performance des fonctions au cœur de l'organisation par la diffusion d'une culture Data (gestion de la masse salariale, recrutement, ...),
- Marketing, (pricing, budgeting, ...).
- Designer et piloter des trajectoires d'intégration des technologies Data avec les systèmes existants.
- Élaborer des stratégies et architectures Data pour libérer le potentiel des données à tous les niveaux de l'organisation,
- Faire partie des équipes en première ligne sur les sujets tels que Blockchain ou encore RegTech, qui ont une dimension Data & Analytics extrêmement forte.

Ce que nous attendons de vous :

Diplôme(s) d'une école d'ingénieur ou de commerce, 3ème cycle, ou expérience entrepreneuriale,

Expérience Data / BI

Bonne connaissance de la fonction Finance (les fonctions RH et Marketing seraient un plus),

Connaissance globale des technologies Data / BI et des usages potentiels,

Excellentes capacités analytiques et de résolution de problèmes métiers complexes,

Aisance dans la communication écrite et orale, bon sens relationnel, autonomie et proactivité,

Anglais courant impératif (écrit et oral),

Connaissance d'une (ou de plusieurs) industrie(s) (Aérospatial et Défense, Retail, Énergie, Télécoms, etc.), d'un (ou de plusieurs) processus métiers (procure-to-pay, order-to-cash, record to report ...),

Rejoignez-nous !