



Altrion est votre solution !!

Data Owner

Qui sommes-nous ?

ALTRION est une international IT Company basée à Paris.

Nous travaillons avec des grands comptes internationaux dans les secteurs industriels, Défense, Banque, Assurance et LifeScience.

Nos clients nous reconnaissent pour notre savoir-faire et volonté en matière de fiabilité et sympathie. Nos consultants sont également reconnus dans la software industrie.

Notre expertise IT est focalisée sur la data et les systèmes d'information (architecture, Cybersécurité, Développements, Infra, Virtualisation).

Plus qu'un recrutement pour une mission il s'agit d'un véritable projet professionnel construit en 3 axes (Technique/Fonctionnel, Managérial et Revenu)

Nos interventions sont en environnement international l'anglais est donc requis.

Retrouvez toutes nos offres sur notre site web www.altrion.world.

- **Qui êtes-vous ?**

Vous êtes fait pour la prestation de services, vous aimez avoir toujours 1 ou 2 mètres d'avance sur votre client. Vous aimez être à la pointe des nouvelles solutions et voyez très vite son intérêt d'un point de vue métier car l'informatique reste une solution au service des humains.

- **Mission**

Contexte de la mission

Dans ce contexte, le rôle de Data Owner – Services est central. Vous serez responsable de structurer, organiser et gouverner toutes les données liées aux services à travers les pays et les équipes. Votre travail fournira les bases nécessaires pour concevoir de meilleures offres de services, améliorer la performance opérationnelle et permettre des décisions basées sur la donnée au niveau du groupe. Cette mission offre une opportunité unique de contribuer directement à la stratégie, d'influencer la manière dont les services sont développés et délivrés, et de collaborer avec un large réseau de parties prenantes — des équipes produits à l'IT, aux opérations dans différents pays et aux fournisseurs.

Objectifs et livrables

Objectif du rôle

Être responsable de la définition métier, des principes de gouvernance, des règles de cycle de vie et des exigences de qualité pour un domaine de services, en garantissant que la donnée est gérée comme un actif métier et reste adaptée à un usage opérationnel et en aval. Le rôle fournit la responsabilité métier et la prise de décision pour le domaine, définit



Altrion est votre solution !!

ce que signifie la donnée, comment elle doit être gouvernée et quel niveau de qualité est attendu, tout en s'assurant que les équipes métiers prennent la responsabilité des corrections et remédiations lorsque des problèmes surviennent.

Data Owner Métier

- Définit la donnée d'un point de vue métier
- Définit les règles de gouvernance, les principes de cycle de vie et les attentes de qualité
- Prend les décisions métier et définit les priorités
- S'assure de la responsabilité métier sur les corrections et remédiations

Products & Services Data Steward

- Traduit les règles métier en exigences opérationnelles
- Coordonne la mise en œuvre et le suivi
- Surveille la qualité, les problèmes et l'adoption
- Escalade lorsque les actions ne sont pas réalisées

IT / MDM Team / DaaS

- Fournit la plateforme et les workflows
- Implémente les contrôles techniques
- Gère les traitements, intégrations et outils

Responsabilités principales

Définir la signification métier des données

- Définir les objets métiers, les attributs clés et les structures de référence du domaine
- Définir la signification métier, la terminologie et les principes d'utilisation des données
- Résoudre les ambiguïtés ou conflits concernant les définitions, la propriété ou l'usage des données
- Assurer l'alignement des définitions entre les équipes métier et les domaines consommateurs

Définir les règles de gouvernance et de cycle de vie

- Définir les étapes du cycle de vie, les statuts et les règles de transition des données
- Définir les responsabilités, les principes d'approbation et les attentes de gestion
- Définir les règles de création, mise à jour, validation, enrichissement, archivage et suppression



Altrion est votre solution !!

- S'assurer que la gouvernance est alignée avec les processus métier et les exigences de contrôle

Définir les règles métier et les attentes de qualité

- Définir les règles métier pour la création, maintenance et utilisation des données
- Définir les standards de qualité attendus pour les données critiques
- Définir ce qu'est une donnée de qualité pour le domaine en termes de validité, complétude, cohérence et utilisabilité
- Valider les règles de priorité et les contrôles associés

Porter les priorités et décisions métier

- Définir les priorités d'amélioration des données et de résolution des problèmes
- Arbitrer entre qualité, rapidité, complexité et impact opérationnel
- Valider les changements majeurs du modèle de données, des règles métier ou des principes de cycle de vie
- Donner les orientations pour la remédiation et l'amélioration continue

Assurer la responsabilité métier des corrections

- S'assurer que les équipes comprennent leurs responsabilités sur la donnée
- Confirmer la responsabilité des actions de correction
- Gérer les escalades si les actions ne sont pas réalisées
- S'assurer que les causes racines sont traitées via des améliorations de processus, de politiques ou de responsabilités

Supporter l'alignement et l'adoption métier

- S'assurer que les décisions de gouvernance prennent en compte les besoins opérationnels et en aval
- Valider que les données restent adaptées aux usages dans les processus et domaines consommateurs
- Collaborer avec les parties prenantes lorsque des problèmes de données ont un impact métier
- Promouvoir l'adoption des principes de gouvernance et des bonnes pratiques de données

Responsabilités clés

Le titulaire du poste est responsable de :

- la définition métier et la signification du domaine de données
- le cadre de gouvernance, les règles de cycle de vie et les principes de responsabilité



Altrion est votre solution !!

- le niveau attendu de qualité des données et leur adéquation à l'usage
- la priorisation des améliorations et des actions de remédiation
- la responsabilité métier des corrections et du respect des règles de gouvernance

Interfaces principales

- Équipes métiers
- Domaines consommateurs
- Responsables de processus, leaders métiers et parties prenantes de contrôle
- Data Steward du domaine
- Équipes IT / MDM / plateforme data
- Architectes data, équipes BI et analytics si nécessaire

Profil requis

- Collaboration transverse
- Vision processus et orientation service
- Capacité à définir des règles, responsabilités et principes de gouvernance
- Capacité à évaluer l'impact métier et prendre des décisions de priorisation
- Forte capacité de gestion des parties prenantes et de prise de décision
- Expérience en gouvernance de données, master data ou gestion de processus (fortement appréciée)
- Anglais courant

Ce que le poste ne fait pas

- Ne construit pas la plateforme technique à la place de l'IT
- Ne remplace pas le Data Steward dans le suivi quotidien
- N'exécute pas tous les contrôles opérationnels
- Ne réalise pas personnellement toutes les corrections de données

Compétences attendues

- Data governance
- Vision métier
- MDM