



## DATA MANAGER (GESTIONNAIRE DE DONNÉES)

Les entreprises collectent un tas de **données numériques** : ce sont les informations qui proviennent des messages que nous envoyons, des signaux GPS, de nos achats en ligne, etc. Chaque action liée au numérique laisse une trace qui peut être utile pour analyser, comprendre et prédire nos comportements, par exemple en découvrant nos centres d'intérêt. Ces informations permettent aux entreprises d'améliorer leur stratégie commerciale.

Ton travail consiste à imaginer et à mettre en place des solutions pour structurer, traiter et archiver ces données (références clients, données produits et fournisseurs, résultats d'études cliniques, etc.), de manière à les rendre parlantes et accessibles aux utilisateur.trices de l'entreprise pour laquelle tu travailles. Tu es aussi la personne de référence en ce qui concerne la qualité, l'**intégrité** et la **sécurité des données**, ainsi que la fiabilité de la base de données (éliminer les doublons, les informations inexacts ou n'ayant pas de valeur pour l'entreprise, etc.).

Lorsque les données contiennent des informations personnelles, tu veilles à ce que leur accès soit limité aux personnes autorisées. Enfin, tu détermines les conditions de collecte, de stockage et de destruction des données.

Ta profil est recherché dans les banques, les laboratoires pharmaceutiques et les endroits collectant de nombreuses données. En fonction, ton profil sera orienté commercial, marketing, spécialiste dans la santé, etc. Ce job demande tant de connaissances transversales qu'on trouve souvent des équipes de data management plutôt qu'un.e expert.e travaillant seul.e.

### MOBILITÉ



### ORIENTÉ SOLUTION



### RESPONSABILITÉ



### TRAVAIL EN ÉQUIPE



### VOYAGE



### 5 OUTILS CLÉS

- ▷ Un outil de gestion de flux et de transformation des données
- ▷ Une ou plusieurs bases de données
- ▷ Un outil d'exploration et de visualisation des données
- ▷ Un outil de gestion de sauvegarde des données

### 5 TÂCHES PRINCIPALES

- ▷ Mettre en œuvre des stratégies d'accès aux données en adéquation avec les besoins des client·es
- ▷ Assurer la sécurité, l'intégrité et la qualité des données
- ▷ Proposer et mettre en œuvre le cycle de vie des données à gérer

## DATA MANAGER (GESTIONNAIRE DE DONNÉES)

### ÉTUDES ET FORMATIONS

✓ Secondaire

✓ Supérieur

Type Court : *Bachelier  
professionnalisant Haute École  
(3 ans)*

Type Long : *Master (en Haute  
École ou université, bachelier +  
2 ans)*

✓ Promotion sociale

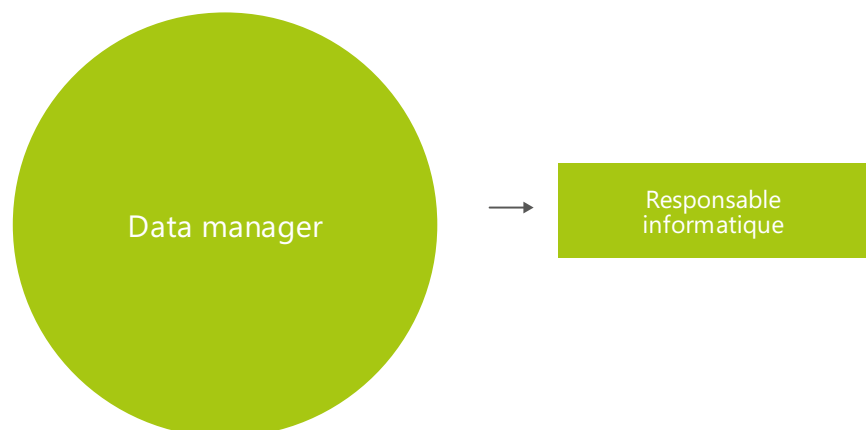
✓ Centres de compétence TIC

✓ Autres organismes de  
formation

### COMPÉTENCES REQUISES

- ▷ Développer une stratégie de sécurité de l'information, des équipements et des données pour les protéger contre les attaques et les pannes
- ▷ Maîtriser les normes en matière de confidentialité, d'intégrité et de disponibilité des données
- ▷ Maîtriser les procédures de sauvegarde des données
- ▷ Maîtriser des logiciels spécifiques (gestion de bases de données, outils de chiffrement des données,...)
- ▷ Maîtriser un ou plusieurs langages de requête
- ▷ Savoir stocker, organiser et traiter les données et les informations recueillies
- ▷ Savoir travailler en équipe
- ▷ Avoir une bonne vision stratégique
- ▷ Avoir connaissance des activités de l'entreprise
- ▷ Connaître l'anglais et l'anglais technique informatique

### PERSPECTIVES DE CARRIÈRE



Retrouvez toutes les fiches métiers sur  
[www.interface3namur.be/orientation/fiches-metiers/](http://www.interface3namur.be/orientation/fiches-metiers/)

Avec le soutien du Fonds social européen et de la Wallonie



digital  
wallonia  
.be

LE FONDS SOCIAL EUROPÉEN ET LA WALLONIE  
INVESTISSENT DANS VOTRE AVENIR