



# DATA MANAGER

## DATA MANAGEMENT

- Gestionnaire de données
- Gestionnaire de base de données

- Coordinateur.trice de données d'études



## VOTRE MISSION

Le/la data manager réalise la conception non-technique de bases de données en contrôlant la cohérence et la structure des bases en respectant la réglementation en vigueur.

Sa mission est de structurer les données de recherche dans une base pour vérifier leur cohérence et pour les préparer à une analyse statistique.



## VOS ATOUTS

- Maîtriser la méthodologie et les fondements du développement des produits des dispositifs médicaux
- Maîtriser toutes les étapes du data management depuis la conception jusqu'au gel de base de données
- Savoir travailler en équipe pluridisciplinaire et en mode projet
- Concevoir la structure de base de données ainsi que les objets de validation de données
- Maîtriser les concepts de la qualité des données et pratiques en matière de revue, de cohérence et validation ainsi que la gestion de la qualité des données
- Être capable de présenter à l'oral ses réalisations (état, suivi, bilan, etc.) notamment dans le cadre d'une réunion
- Analyser une situation en toute autonomie et apporter la réponse appropriée
- Maîtriser l'anglais professionnel relatif aux données techniques et/ou scientifiques



## VOTRE QUOTIDIEN

- Veille de l'information technologique et réglementaire sur les méthodes et/ou les outils
- Conception et développement informatique des systèmes de gestion de bases de données et des interfaces d'acquisition des données
- Contrôle de la cohérence des données sur la base des normes et standards définis
- Transmission des données aux services concernés.
- Gestion de projets : dimensionnement, choix techniques et méthodologiques et gestion budgétaire



# DATA MANAGER

DATA MANAGEMENT



## VOTRE PROFIL

### Formation

- Bac +5** - Master 2 en santé, spécialité ingénierie de la santé ou physiologie et informatique, data management et gestion de projet  
- Master en informatique avec une formation complémentaire en sciences de la vie

Une expérience en Contract Research Organisation (CRO) et/ ou gestion de projet de 3 ans minimum est recommandée.



## ZOOM SUR LE SECTEUR DU DM EN FRANCE (2021)

Les dispositifs médicaux (DM) sont de très nombreux produits à usage individuel ou collectif : aides techniques, implants actifs et non actifs, optique, matériel à usage unique, textiles techniques, imagerie médicale, dispositifs anesthésiques et respiratoires, mobilier, robotique chirurgicale, logiciels...



**+ de 1400**  
entreprises



**88 000**  
emplois directs



**93% de PME**  
françaises ou filiales  
de groupes internationaux



**30,7 Mds**  
de chiffre d'affaires  
dont 10 milliards à l'export

## PLUS D'INFORMATIONS SUR CE MÉTIER

Retrouvez l'intégralité de la fiche métier sur le site du Snitem [snitem.fr](https://snitem.fr).  
Consultez aussi le site de l'Institut des Métiers et Formations des Industries de Santé [imfis.fr](https://imfis.fr).