



PROGRAMMEUR DATA MANAGEMENT H/F

Leader en développement précoce, **Biotrial** est un acteur incontournable dans les secteurs les plus scientifiques et innovants de la pharmacologie non clinique, des essais cliniques de phase I à IV, de la bioanalyse, de l'oncologie, du traitement des données. Avec ses 30 ans d'expérience au service de l'industrie pharmaceutique **Biotrial** accompagne ses clients dans toutes les étapes du développement des médicaments et dispositifs médicaux.

BIOTRIAL Biometrics recherche un **Programmeur Data Management H/F** pour un poste en contrat à durée indéterminée à Rennes.

Poste :

Vous prendrez en charge la mise en place de bases de données cliniques pour des études de phase I à phase IV en collaboration avec un data manager.

Missions :

- Conçoit et développe des bases de données cliniques (CRF électronique)
- Programme des contrôles de cohérence, des tables d'export, des patients profiles ou autres listings nécessaires en cours d'étude
- Développe des macros standards, les deliverables CDISC (bases au format CDISC, define.xml)
- Participe au développement de projets internes
- Veille et conseille en programmationTravaille au sein de l'équipe programmation, en collaboration avec les équipes Biométrie

Profil et expérience :

- Formation supérieure Bac+2/3
- Expérience de minimum 2 ans sur un poste similaire
- Connaissance des langages, HTML\CSS\Javascript, PL\SQL
- Maîtrise du logiciel SAS indispensable
- La connaissance des formats CDISC serait un plus
- La connaissance d'un logiciel de gestion de bases de données cliniques ou d'un logiciel e-CRF (Rave, InForm ou autre...) serait un plus
- Connaissance des essais cliniques et des process de développement des médicaments
- Aisance en anglais
- Organisé, rigoureux, goût du travail en équipe, adaptabilité, force de proposition.

Vous vous reconnaissez dans ce profil de **Programmeur Data Management H/F** et les missions vous intéressent ?

Ce poste de **Programmeur Data Management H/F** est sûrement fait pour vous !

Nous vous invitons à nous envoyer votre candidature pour nous rejoindre à l'adresse suivante : rh@biotrial.com !

Notre entreprise vous intéresse ?

Consultez nos dernières actualités sur notre page LinkedIn ([linkedin.com/biotrial](https://www.linkedin.com/company/biotrial)).