

L'Observatoire Régional de la Santé Provence-Alpes-Côte d'Azur ouvre au recrutement un poste de data manager

Les missions de l'Observatoire régional de la santé Provence-Alpes-Côte d'Azur (ORS Paca « www.orspaca.org ») sont d'apporter des éléments pour l'aide à la décision des pouvoirs publics de la région dans le domaine de la santé publique. Pour ce faire, l'ORS Paca recueille, analyse et valorise les données disponibles sur la santé et ses déterminants pour diverses populations. Il contribue aussi à la production de connaissances nouvelles par des études et recherches sur les comportements de santé du public et les pratiques et attitudes des professionnels de santé. L'ORS Paca travaille en collaboration avec une unité mixte de recherche - l'UMR VITROME (Vecteurs, Infections Tropicales et Méditerranéennes, IRD, Université d'Aix-Marseille) laquelle regroupe des équipes pluridisciplinaires de médecins, épidémiologistes, statisticiens, sociologues...

Description du poste

La plateforme ORS - VITROME est composée d'une équipe de gestionnaires de base de données chargée, selon les études, de réaliser les masques de saisie destinés au recueil des données, de construire les outils de suivi et de gestion du terrain, ainsi que d'en extraire les données et de vérifier leur intégrité et cohérence pour fournir à l'équipe de statisticiens et de chercheurs des bases de données propres et documentées. Le candidat sera rattaché à ce pôle de gestion de bases de données.

Au cours de son contrat, le candidat aura à assurer la gestion d'une cohorte de patients :

- contrôles de qualité et corrections de données ;
- recodages et fusion de variables ;
- extractions de données ;
- mise en place et gestion du recueil de données complémentaires ;
- développement d'outils de monitoring ;
- rédaction de procédures.

Profil recherché : débutants acceptés

Formation et diplôme : niveau Bac+5 en informatique, gestion de données ou équivalent.

Compétences requises :

- être à l'aise avec l'outil informatique (environnement Windows 10) ;
- disposer d'une bonne connaissance des logiciels de bureautiques (traitement de texte, diaporama etc.) ;
- maîtriser les fonctionnalités simples du logiciel Microsoft Excel ;
- connaître le langage SQL ;
- savoir utiliser (y.c. programmation/scripting) au moins un des logiciels suivants : SAS, SPSS, STATA, R ;
- être à l'aise dans le traitement de grands ensembles de données (fusion, recodage, extractions ...) ;
- avoir des connaissances de base en statistiques ;
- être capable d'analyser des données ;
- être très rigoureux.

Compétences optionnelles appréciées :

- maîtriser les fonctionnalités avancées d'au moins un des logiciels suivants : SAS, SPSS, STATA, R ;
- maîtriser les fonctionnalités avancées du logiciel Microsoft Excel ;
- avoir des capacités de rédaction ;
- disposer d'une expérience ou de connaissances dans le domaine de la santé (notamment sur les maladies infectieuses).

Contrat à durée déterminée (CDD)

Contrat de 6 mois renouvelable

Rémunération : niveau ingénieur d'étude grille Inserm

Poste basé à Marseille

Contact(s)

Renseignements sur le poste : Cyril BERENGER (cyril.berenger@inserm.fr)

Modalités de candidature

Faire parvenir une lettre de motivation et un CV :

- soit par e-mail : cyril.berenger@inserm.fr et sebastien.cortaredona@inserm.fr

- soit par courrier :

ORS PACA

A l'attention de Cyril BERENGER

Faculté de Médecine

27 boulevard Jean Moulin

13385 Marseille cedex 5