



## STATISTICIEN

Faculté de Médecine : service de Biochimie et physiologie générales, humaines et pathologiques  
- projet CARDIAX (hors budget ordinaire)

### Fonction

CARDIAX est un projet d'innovation technologique mis en œuvre par le pôle de compétitivité BIOWIN. Il vise au développement et l'intégration de matériel médical de stimulation du nerf vague chez les patients avec insuffisance cardiaque et fibrillation auriculaire.

Le statisticien assure la prise en charge et la réalisation des analyses statistiques dans le cadre du projet CARDIAX.

Il sera principalement chargé de :

- participer à la rédaction des protocoles relatifs aux études cliniques ;
- rédiger les plans d'analyse statistique ;
- traiter les données récoltées et de réaliser les analyses statistiques ;
- rédiger les rapports statistiques ;
- planifier et réaliser les analyses dans le respect du planning général du projet ;
- participer aux réunions, y présenter l'état d'avancement des travaux et les résultats obtenus ;
- contribuer aux échanges d'informations entre les équipes ;
- participer aux publications et présentations.

Le statisticien pourra également être impliqué dans d'autres projets du service.

### Profil

- Master en statistiques, en biostatistiques, ou en mathématiques avec orientation statistique;
- Connaissance des logiciels de statistique (SAS, R, ...) et de bureautique ;
- Bonnes compréhension et expression orale et écrite en anglais ;
- Capacité à organiser et planifier son travail (gestion des priorités);
- Esprit d'analyse et de synthèse ;
- Précision et rigueur ;
- Sens des responsabilités ;
- Esprit d'équipe (entraide – collaborations) ;
- Ethique (respect des autres, de la déontologie, du secret professionnel, etc.) ;
- La volonté d'entreprendre une thèse de doctorat est un atout.

### Conditions d'engagement

- Contrat à durée déterminée d'1 an, renouvelable
- Temps plein (5 jours/semaine)

### Déroulement de la procédure de sélection

- Une sélection sera effectuée sur CV.
- Un entretien départagera les candidats sélectionnés.

### Renseignements complémentaires

- Mme Nathalie MAES (nmaes@chuliege.be)

### Comment postuler ?

Les candidatures (en précisant la référence ci-contre) seront envoyées à [nmaes@chuliege.be](mailto:nmaes@chuliege.be),  
pour le 10 janvier 2019 au plus tard.

Référence à  
rappeler :  
**CARD01**