

## **POSTE A POURVOIR**

Depuis plus de 70 ans, l'Assurance Maladie joue un rôle majeur au service de la solidarité nationale.

Rejoindre l'Assurance Maladie, c'est s'engager au sein d'un collectif animé par la culture du résultat, où chacun met ses compétences au service de nombreux projets pour garantir l'accès universel aux droits et protéger la santé de plus de 60 millions d'assurés : **AGIR ENSEMBLE, PROTÉGER CHACUN.** 

Organisme de droit privé gérant une mission de service public, la Caisse Primaire d'Assurance Maladie (CPAM) du Val de Marne, est l'une des 102 caisses primaires de la branche maladie du régime général de Sécurité Sociale.

Riche de près de 1300 collaborateurs, elle est chargée de verser aux assurés sociaux, des prestations liées aux risques maladie, maternité, décès, accidents du travail et maladies professionnelles.

Vous recherchez une mission qui a du sens, rejoignez-nous!

## **Description du poste**

Au sein d'une équipe de 7 personnes, l'étudiant aura pour missions :

- de produire des données permettant de répondre aux besoins des différentes directions pour le pilotage des indicateurs et la mise en place de mesures correctives,
- de mener des études statistiques portant sur l'ensemble les processus métiers ainsi que sur la régulation des dépenses de santé,
- de développer des méthodologies de ciblage et d'évaluation des actions auprès des différents publics,
- de rédiger des notes de synthèse et des supports de présentation.

## Diplôme ou formation souhaité

Master 1 ou 2 en Economie et Statistiques

## Conditions particulières de l'emploi

(Horaires, déplacements...)

Connaissance indispensable du langage SQL



- Maîtrise des techniques statistiques et des séries temporelles
- Bonnes connaissances des outils bureautiques et logiciels statistiques (Word, Excel, SAS...)
- Aptitude à utiliser et croiser différentes sources de données
- Qualités rédactionnelles et esprit de synthèse