

Chargé(e) d'études statistiques en santé au travail et prévention des risques psychosociaux

De notoriété nationale et pionnière sur son marché, la société créée en 1989 est un cabinet d'étude, de conseil et de formation dans le domaine des risques psychosociaux et de la qualité de vie au travail.

Mission

Rattaché(e) au pôle Etudes, vous êtes garant du bon déroulement des missions qui vous sont confiées. Vous participez à la production d'études, d'enquêtes, de rapports d'analyses et d'outils. Vous serez en charge d'analyser, de définir et mettre en œuvre les outils statistiques et informatiques pour la collecte, la gestion et le traitement des données relatives aux situations de risques professionnels sous l'angle de leurs conséquences et impacts sur la santé des salariés.

Vos principales missions consistent à :

- Réaliser des analyses et traitements statistiques de nos études quantitatives en choisissant les méthodes adéquates (analyses prédictives, modélisation, segmentations, régressions, ...) en discussion avec la Responsable du Pôle Etudes
- Proposer et participer à une automatisation des outils (en groupe de travail) en collaboration avec la Responsable Informatique
- Réaliser des rapports d'analyses (format Power Point et Word)
- Identifier des besoins en recherche et développement et mettre à profit vos compétences pour améliorer les points identifiés (outils et méthodes statistiques)

Profil

Vous êtes diplômé(e) d'un Bac +5 en statistiques appliquées aux Sciences Sociales, économétrie, bio-statistiques ou mathématiques appliquées. Pour ce poste, de solides connaissances en statistiques et méthodologie sont requises : vous avez une connaissance approfondie des méthodes et des logiciels de traitement statistique (savoir élaborer des modèles explicatifs ou prédictifs et des outils décisionnels, scoring, segmentation, typologie,...). Des qualités d'engagement, de rigueur et d'organisation seront déterminantes pour réussir dans cette fonction.

Logiciels maîtrisés :

Vous maîtrisez un/plusieurs langage(s) de programmation (R impérativement) et outils bureautiques (Excel impérativement voire Access, Microsoft Office (PPT, Word, Outlook, ...) et savez présenter des résultats.

Vous êtes motivé(e) par le développement de la Santé au Travail. Posséder des connaissances en psychologie, ergonomie, psychologie du travail et/ou psychologie clinique serait un plus.

Pour nous rejoindre, adresser une candidature (curriculum vitae et lettre de motivation) à notre responsable RH : martin.quinement@stimulus-conseil.com