



Offre de poste en SSTI – CDI

Médecin du travail H/F

Poste

Alpes Santé Travail recherche un médecin du travail pour étoffer ses équipes pluridisciplinaires.

Environnement :

Vous intégrez une association de droit privé, ayant pour mission la préservation de la santé des salariés des entreprises adhérentes, et la prévention des risques professionnels. Vous rejoindrez une équipe pluridisciplinaire dynamique, au sein de laquelle performance et plaisir savent se conjuguer au quotidien.

Le service emploie actuellement 90 collaborateurs (parmi lesquels 22 médecins du travail, 13 infirmiers santé travail, et une quinzaine de préventeurs généralistes et experts), basés sur huit centres fixes en Isère. Nous assurons le suivi d'environ 4 600 entreprises adhérentes, et 63 000 salariés dont 10 000 intérimaires.

Mission

Conformément à la réglementation en vigueur, votre mission consistera à assurer le suivi individuel de l'état de santé d'un effectif de salariés et à conseiller les entreprises sur la prévention des risques professionnels. En tant qu'animateur et coordonnateur d'une équipe pluridisciplinaire, vous collaborerez avec une assistante médicale, un(e) infirmier(e) santé travail, et différents intervenants en prévention des risques professionnels (assistantes, techniciennes, ergonomes, psychologues du travail), tant pour l'organisation du suivi santé travail que pour les actions en milieu de travail.

Vous pourrez vous impliquer dans le projet de service et intégrer différents groupes de travail.

Profil recherché

Vous aimez le travail bien fait, vous avez l'esprit d'équipe et avez envie de travailler dans une ambiance détendue mais exigeante.

Maîtrise souhaitée de l'outil informatique.

Rémunération et conditions de travail :

Salaire selon la classe 21 (médecin du travail) de la convention collective et la grille d'Alpes Santé Travail.

Le poste est à pourvoir en CDI temps plein, sur le centre de Crolles.

CV, lettre de motivation à adresser à la direction : Céline FAGES – c.fages@alpes-sante-travail.org