

Recrutement

GESTIONNAIRE DE PAIE

CDD de 6 mois à pourvoir au 2 janvier 2025

Sur le site de Rouen

Rattaché(e) à la Directrice des Ressources Humaines et en étroite collaboration avec l'équipe Ressources Humaines, vous aurez pour principales missions :

- Etablir la paie en toute autonomie (180 salariés pour 7 sociétés)
- Réaliser l'ensemble des déclarations sociales et de prévoyances
- Gérer la relation quotidienne avec les organismes sociaux (MSA, dossiers de prévoyance...)
- Assurer une veille technique et réglementaire en lien avec l'activité
- Assurer la transmission des écritures comptables de la paie et justifier les comptes auprès du service comptabilité
- Gérer les données sociales des salariés
- Suivre la gestion des temps GTA (anomalies, absences, comptabilisation des heures majorées, supplémentaires...)
- Gérer les notes de frais
- Suivre les indicateurs propres à votre activité et mettre à jour les tableaux de bord nécessaires
- Participer à la gestion administrative du personnel
- Renseigner les salariés pour les problématiques liées à la paie, aux absences, à leur dossier en cours...
- Rendre compte des dossiers en cours

Horaires : Modulation (35h/semaine)

Profil recherché :

2 ans d'expérience minimum en gestion de paie, idéalement acquise au sein d'une société regroupant plusieurs établissements/sociétés et multi conventions.

Savoir-faire :

- Maîtrise du pack office
- Utilisation de Sage paie
- Bon rédactionnel
- Forte polyvalence
- La connaissance d'un logiciel de gestion du temps serait un atout
- Formation : BAC+2 minimum en RH avec spécialisation en paie

Savoir être :

Le/la candidat(e) idéal(e) aura un grand sens de la confidentialité, sera force de proposition, saura rendre compte efficacement, sera à l'écoute, sera parfaitement organisé(e) et aura un sens aigu de la gestion des priorités, sera autonome et polyvalent(e) et aimera travailler en équipe.

Merci d'adresser votre candidature (CV + lettre de motivation) au service des Ressources Humaines : service.rh@senalia.com