
IDENTIFICATION DU POSTE

Intitulé du poste : **Intervenant pôle travaux/interventions - gestion point de comptage**

IDENTITE DE L'AGENT

Nom-prénom :

Grade de référence de la FPT : Adjoint Technique

Catégorie d'emploi : Salarié(e) droit privé non-cadre

PRESENTATION DU SERVICE

Service : Technique - Pôle Interventions / Travaux – Gestion point de comptage

Rôle : Agent polyvalent chargé de réaliser, au sein d'une équipe de 10 personnes, tout type d'intervention en relation avec les points de comptage du Syndicat Région Minière et sous la responsabilité du responsable du pôle concerné.

Supérieur N+1 : **Michaël LOPES-HOUSIAUX, Responsable du Pôle Interventions/Travaux**

PRESENTATION DU POSTE

Missions principales :

- Relever des compteurs
- Entretien, surveillance et maintenance des systèmes mécaniques des réseaux
- Réalisation d'interventions sur les sites nécessaires au bon fonctionnement des équipements
- Rendre compte de l'activité quotidiennement au responsable hiérarchique direct

Activités principales :

- Connaissance des tournées de relève et exécution du programme de relève prévisionnel
- Maîtrise des outils informatiques
- Analyse, transmission et suivi informatique des données de comptage
- Gestion des anomalies et des dysfonctionnements repérés
- Relation communicative avec les assistantes techniques
- Remplacer toutes les pièces défectueuses liées au point de comptage (regards, joints, robinets, raccords, modules radio, etc...)
- Diagnostiquer les fuites chez le particulier en fonction de sa consommation
- Rechercher, détecter des fuites sur le réseau ou sur les branchements
- Réaliser un petit lever de plan ou un croquis côté
- Participer à l'astreinte opérationnelle : réception des appels des usagers et interventions sur les réseaux
- Respecter les règles d'hygiène et de sécurité
- Peut être amené occasionnellement à participer aux autres activités du Pôle Interventions / Travaux

[La fiche de poste est susceptible d'être modifiée dans le cadre de l'entretien annuel d'évaluation](#)