

| | |
|-------------------------|---|
| Type de contrat | CDD 1 an reconductible ou détachement d'une durée de 3 ans |
| Catégorie | B |
| Filière | Technique |
| Grade | Technicien, technicien principal 1 ^{ère} ou 2 ^{ème} classe |
| Intitulé | Chargé(e) de mission vulnérabilité du bâti |
| Missions | <p>Les missions du poste s'inscrivent dans le cadre de la politique de prévention des inondations portée par l'EPTB Lys/SYMSAGEL.</p> <p>Le Programme d'Actions de Prévention des Inondations du PAPI de la Lys, révisé en Septembre 2020, prévoit la réalisation de diagnostics de vulnérabilité des bâtiments en zone inondable.</p> <p>Le/la chargé(e) de mission vulnérabilité du bâti intervient en renfort de la chargée de mission vulnérabilité pour la mise en œuvre de ces nouvelles actions à destination des particuliers et des établissements publics.</p> <p>L'agent sera chargé de la réalisation de diagnostics de vulnérabilité des bâtiments à usage d'habitation et des bâtiments publics sur l'ensemble du bassin versant de la Lys. Ses missions principales seront les suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Animation de réunions publiques ; - Permanence téléphonique ; - Réalisation, sur site, de diagnostics de vulnérabilité du bâti aux inondations ; - Préconisation de mesures de réduction de la vulnérabilité du bâti ; - Rédaction des rapports de diagnostics ; - Appui aux particuliers pour le montage et le suivi des dossiers de demandes de subvention. <p>L'agent pourra être amené à intervenir en renfort sur d'autres actions du PAPI en fonction de la charge d'activités sur les diagnostics de vulnérabilité.</p> <p>Le/la chargé(e) de mission rejoindra l'équipe PAPI du SYMSAGEL sous l'autorité de la responsable du service PAPI avec un encadrement fonctionnel assuré par la chargée de mission vulnérabilité.</p> <p>Environnement du poste :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Travail quotidien en collaboration avec les autres membres de la structure ; - Présentations de dossiers devant des élus ou services extérieurs ; - Participation aux comités de pilotage et des groupes de travail concernant les missions ; - Contacts avec le public à l'occasion des diagnostics de vulnérabilité du bâti. |
| Niveau d'étude | BAC+2/3 minimum dans le domaine des risques naturels, de l'aménagement du territoire ou du génie civil. |
| Profil recherché | <p><u>Connaissances et savoirs faire</u> :</p> <p><i>Les incontournables :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Bonne culture du risque inondation et de sa gestion ; - Usage courant de l'outil SIG nécessaire (QGIS) ; - Maîtrise des logiciels bureautiques ; - Aisance rédactionnelle. <p><i>Les appréciables :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Connaissances dans le domaine du bâtiment ; - Connaissance du Code de l'environnement, du Code des Marchés publics et du fonctionnement des collectivités locales ; |

| | |
|--|---|
| | <p><u>Qualités requises :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Aptitudes à l'animation de réunions, à la concertation et au dialogue auprès d'un public varié ; - Organisation, travail en équipe et esprit d'initiative ; - Goût du terrain ; - Autonomie et sens des responsabilités. <p>Permis B valide obligatoire : déplacements à prévoir sur l'ensemble de la région et auprès des partenaires institutionnels.</p> |
| Temps de travail | Temps complet (35 h) |
| Rémunération | Salaires à déterminer selon les grilles de la fonction publique et selon l'expérience. |
| Encadrement | Non |
| Rattachement hiérarchique | Responsable de la cellule PAPI |
| Date de début | Dès que possible |
| Localisation du poste | EPTB Lys/SYMSAGEL 138 bis rue Léon Blum 62290 Nœux-les-Mines |
| Contact responsable de l'offre | Sarah Duverney Responsable du service PAPI sarah.duverney@sage-lys.net |
| Candidature | CV et lettre de motivation |
| Adresse à laquelle envoyer la candidature | M. Raymond GAQUERE Président du SYMSAGEL SYMSAGEL 138 bis rue Léon Blum 62290 Nœux-les-Mines |
| Modalités d'entretien | 1 ^{er} entretien réalisé en visio-conférence |
| Date limite de réponse | 30/09/2021 |