



## Chargé·e d'études MOE / ICPE

Les candidatures (CV et LM)  
sont à adresser à  
[emploi@geoscop.com](mailto:emploi@geoscop.com)

### Le poste

#### CDI

1 poste localisé à **Sautron (44)**  
Zone d'intervention : **grand Ouest**  
Déplacement à la journée ou sur  
plusieurs jours avec voiture de service  
**Permis B exigé**  
**Embauche 2<sup>ème</sup> trimestre 2024**



### Profil recherché

- Expérience : de 3 à 5 ans / à défaut une première expérience dans le domaine est souhaitée / Ingénieur·e débutant·e accepté·e
- Formation type : Master en Géologie de l'Aménagement ou dans le domaine du Génie Civil
- Qualités humaines appréciées : relationnel, dynamisme et réactivité, autonomie et esprit d'initiative, sens organisationnel et rigueur
- Connaissances attendues : géologie, géotechnique, hydraulique, code de la commande publique, cadre réglementaire environnemental
- Bonnes capacités analytiques et rédactionnelles, force de synthèse
- Maîtrise du *Pack Office*, connaissance des logiciels de DAO (*Autocad/GeoMensura*) et de *QGIS* serait un plus

Sous la direction du responsable du Pôle Déchets de l'entreprise, vous serez amené progressivement à prendre en charge la conduite de missions de maîtrise d'œuvre / d'assistance à maîtrise d'ouvrage dans le domaine des installations de traitement de déchets (ISDND, déchèterie, plateforme de recyclage...).

Il vous sera également demandé de réaliser des missions de contrôle technique sur les installations de stockage de déchets au cours des travaux d'aménagement afin d'en évaluer la conformité vis-à-vis de la réglementation, de prescriptions techniques particulières et des règles de l'art.

En marge de ces principales missions, vous serez également amené à participer à l'élaboration de dossiers réglementaires ICPE et / ou Loi sur l'Eau, de rapports de suivi environnemental ou d'études techniques dans le cadre des autres activités de GEOSCOPI.

### Détail du contrat

- Convention collective rattachée : SYNTEC
- Statut : ETAM pouvant évoluer en CADRE
- Jours et plage horaire de travail :  
Du lundi au vendredi avec une demi-journée de repos  
08h00/09h00 - 12h30/13h00 – 13h30/14h00 - 17h00/18h00
- Base hebdomadaire : 35 heures + heures supplémentaires
- Salaire : à débattre en fonction de l'expérience
- Accord collectif de répartition sur les bénéfiques (intéressements / participations)
- Mutuelle d'entreprise : prise à charge à 80% pour le salarié statut ETAM / 100% statut CADRE

## Missions

### Maîtrise d'œuvre

- Réponses aux appels d'offres, rédaction des pièces techniques et administratives, estimation de la prestation de services ;
- Etude et conception d'ouvrages : plans, métrés, estimation financière, planning ... ;
- Elaboration de dossiers de consultation des entreprises ;
- Analyse des offres, négociation et mise au point de marché ;
- Suivi des travaux : animation des réunions de chantier, rédaction de comptes-rendus, visa des documents d'exécution, coordination des intervenants et mise à jour du calendrier d'exécution des travaux, gestion technique, administrative et financière, procédure de réception, ... ;
- Etablissement du dossier des ouvrages exécutés, accompagnement et assistance technique lors de la visite d'inspection.

### Contrôle extérieur technique sur ISD

- Reconnaissance géologique : conception du programme d'investigations, encadrement des sous-traitants, sondages à la pelle hydraulique, observation/description lithologique, échantillonnage de sols ... ;
- Caractérisation géotechnique : conception du programme d'essais en laboratoire, assistance technique, interprétation des résultats, élaboration d'un rapport de synthèse avec recommandations techniques pour la réutilisation des matériaux ;
- Direction et supervision de planche d'essais préalable aux travaux (digue, couverture, BSP) avec rédaction de compte-rendu et proposition d'un protocole de mise en œuvre ;
- Contrôles sur barrière de sécurité passive : essais de perméabilité, vérification des épaisseurs, couverture géophysique à l'EM 38 ...
- Contrôles sur la barrière de sécurité active : visa des plans de calepinage et des fournitures mises en œuvre, vérification des modalités de pose et d'assemblage des géosynthétiques, couverture géoélectrique ...
- Caractérisation des matériaux drainants : échantillonnage,
- Contrôles sur couverture intermédiaire et finale : essais de perméabilité, vérification des épaisseurs et des pentes, contrôle des soudures de géomembrane PeHD ;
- Contrôle topographique et récolement sur plan ;
- Encadrement et coordination des prestataires sous-traitants ;
- Gestion des non-conformités ;
- Rapport de synthèse des contrôles.

GEOSCOP est un **bureau d'étude indépendant** spécialisé en environnement et en sciences de la terre. A statut SCOP, son capital est détenu par ses employés.

Nous nous déployons sur tout le territoire depuis nos bases situées à Sautron (44), Brest (29) et Libourne (33).

Nos spécialités sont la géologie, l'hydrogéologie (dont la maîtrise d'œuvre pour les forages d'eau potable), la géophysique appliquée, l'environnement, les études d'impact en environnement ICPE (carrières, centre de stockages de déchets, ...), les mesures environnementales (air, eau, sols, bruit), les sites et sols pollués, la maîtrise d'œuvre pour la création et la réhabilitation de sites de stockage de déchets et les études (diagnostics et études de filières) pour l'assainissement non collectif.