



## Offre d'emploi

# « Chargé.e de projets en pédologie et agronomie urbaines » chez Sol &co

### Présentation de la start-up

Sol &co est une Jeune Entreprise Universitaire, créée en 2019 par 5 co-fondateurs, docteurs des Universités de Lorraine et d'Aix-Marseille.

A la croisée des sciences du sol (agronomie, pédologie, écologie et écotoxicologie) et de l'urbanisme, Sol &co valorise plus de dix années de recherche menées sur le sujet de la prise en compte de la qualité agropédologique et écologique des sols anthropisés dans l'aménagement du territoire (développement urbain, recyclage de friches, aménagement paysager).

Sa principale activité est la réalisation de diagnostics agropédologiques et d'inventaires écologiques des sols. Deux activités connexes sont également réalisées : des sessions de formations professionnelles ainsi que des ateliers d'animation et de sensibilisation (scolaire et grand public).

Forte de son attachement avec le monde de la recherche, Sol &co continue d'innover en ayant structuré son pôle de Recherche & Développement, et en s'entourant de partenaires précieux : Incubateur Lorrain, accélérateur du Grand Est Scal'E-Nov, Lorraine Inside.

### Description du poste

Chez Sol &co, vous aurez pour principales missions d'être **chargé.e de la réalisation des projets de diagnostics agropédologiques**.

Vous aurez la responsabilité de préparer les interventions de terrain, d'intervenir sur les sites pour réaliser les descriptions de profils de sol ainsi que les échantillonnages, d'interpréter les résultats des descriptions pédologiques et les analyses agronomiques réalisées en laboratoire et de les synthétiser, avec leurs recommandations opérationnelles, dans un livrable final. Vous participerez également à l'ensemble des réunions en lien avec ces projets.

En fonction des besoins, vous pourrez être sollicité.e pour intervenir sur les missions de formations et d'animations effectuées par Sol &co.

Hiérarchiquement, vous serez sous la responsabilité directe de Quentin Vincent, Directeur Scientifique et Technique de Sol &co.



## Profil et compétences recherchés

Compte tenu des missions qui vous seront confiées, le profil recherché est celui d'**un.e ingénieur.e ou équivalent Bac +5**. Une première expérience en poste similaire sera fortement appréciée.

Les compétences techniques requises sont celles d'une forte expertise en agronomie et pédologie, avec des connaissances solides sur le fonctionnement des sols anthropisés, notamment urbains. Des connaissances en géologie seront appréciées. Des compétences « terrain » (description et prélèvement de sols) sont fortement requises, ainsi que le fait d'être titulaire du Permis B. Vous devrez également être à l'aise avec les logiciels d'analyses de données et de statistiques, permettant de réaliser l'interprétation des résultats de vos études de sol.

Vous disposerez également d'une aisance rédactionnelle et de communication orale. Capable de travailler en autonomie, vous serez également amené.e à collaborer avec une équipe déjà constituée. Des qualités de synthèse seront appréciées.

Enfin, vous serez conscient.e d'intégrer une start-up évoluant par phases et au sein d'un écosystème en lien avec la création et l'accélération d'entreprises. A ce titre, un esprit d'initiative et un attrait pour l'innovation sont également recherchés. De manière plus générale, vous serez sensible aux valeurs portées par Sol & co : respect, rigueur, intégrité, honnêteté et partage.

## Durée du contrat et localisation du poste

Le contrat proposé est un **contrat à durée indéterminée** (CDI). Le salaire brut mensuel sera fixé selon la réglementation en vigueur.

La prise de poste se fera au **1<sup>er</sup> septembre 2021**.

Le poste est localisé dans les locaux de Sol & co, situés au 5 rue Jacques Villermaux à Nancy.

Des déplacements fréquents sur le terrain (France entière et parfois à l'étranger - Europe) seront à prévoir.

## Candidatures

Les candidatures (*curriculum vitae* détaillé et lettre de motivation) sont à envoyer par e-mail avant le 30 juin 2021 à Anne Blanchart (Présidente – [anne.blanchart@sol-et-co.fr](mailto:anne.blanchart@sol-et-co.fr)) et Quentin Vincent (Directeur Scientifique et Technique – [quentin.vincent@sol-et-co.fr](mailto:quentin.vincent@sol-et-co.fr)), en mentionnant dans l'objet du mail « candidature pour le poste de chargé.e de projets en pédologie et agronomie urbaines ».

Les candidat.es retenu.es devront par la suite se tenir disponibles en prévision d'un entretien.