



www.soilprint.com
Ingénierie – Terroirs – Ecologie fonctionnelle

SOILPRINT SAS
Siège et bureaux : 202 Avenue des Moulins, 1^{er} étage,
34090 MONTPELLIER
Tél. : 04 67 66 45 66

OFFRE D'EMPLOI CHARGE(E) D'ETUDES BOTANIQUES - FH – CDD/CDI

**A propos de SOILPRINT Ingénierie des sols vivants.
Au service de l'aménagement vertueux et durable de villes et de territoires de qualité :**

SOILPRINT est une entreprise française spécialisée dans la protection de la biodiversité, la qualité/santé des sols et la préservation/restauration des écosystèmes terrestres avec opérabilité sur le terrain. Notre équipe intervient sur l'ensemble des études réglementaires environnementales des projets, plans et programmes, les expertises écologiques, les études d'amélioration de la connaissance des écosystèmes et des espèces, l'élaboration des plans de gestion, de conservation et/ou de restauration et valorisation écologique, les formations et le suivi environnemental des chantiers en partant du fonctionnement des sols.

SOILPRINT, c'est prendre soin de la Terre et de ses populations !

Les activités de SOILPRINT sont détaillées sur le site internet : www.soilprint.com

Afin de renforcer son équipe d'experts écologues, SOILPRINT recherche dans le cadre d'un CCD/CDI à temps complet un(e):



Chargé(e) d'études botaniques F/H. Poste basé à Montpellier (34).

Votre profil :

Vous avez une formation Bac+ 3 minimum dans le domaine de la biologie-écologie ou compétences équivalentes ? Vous êtes dynamique, force de proposition, et curieux ? Vous avez minimum 2 ans d'expérience dans le domaine de la botanique ? Vous souhaitez travailler dans une entreprise à taille humaine et engagée pour la transition écologique et les pieds sur Terre ? Alors cette offre est faite pour vous !

Description des missions :

- Inventorier et caractériser les espèces de la flore sur une zone géographique définie leur représentation.
- Mettre en place nos prospections de terrain qui incluent l'identification des espèces végétales.
- Effectuer des inventaires et des suivis sur les sites d'études
- Réaliser la synthèse de données, la consignation des données dans les bases de données, la rédaction de rapports et la présentation des résultats associés aux études réalisées.
- Préparer et réaliser les expertises de terrain pour les projets de nos clients.
- Analyser les données et leur cartographie.
- Rédiger les rapports et les notes de synthèse.
- Proposer des mesures de gestion en faveur de la conservation des espèces, au-delà du diagnostic.
- Recueillir des informations auprès d'associations ou de partenaires.
- Réaliser des recherches documentaires sur les thèmes d'études.
- Réaliser des prises de vue photographiques lors des études.
- Réaliser des recherches documentaires sur les thèmes d'études.

Compétences techniques :

- Très bonnes connaissances naturalistes des espèces végétales et leur aire de répartition.
- Expériences de terrain variées.
- Reconnaissance à vue sur le terrain.
- Connaissance des protocoles d'échantillonnage, classification et de suivi.
- Expertise et goût prononcé pour le travail de terrain (nombreuses heures en affût).
- Compétences SIG appréciées.
- Bureautique : bon niveau Pack office et Adobe pro.
- Aptitude pour le travail en hauteur bienvenue.
- Savoir rédiger des rapports de qualité et gérer son temps.
- Permis B indispensable.

Aptitudes professionnelles et humaines :

- Rigoureux et organisé(e).
- Respect des procédures et des délais.
- Capacité de synthèse.
- Être à l'écoute et faire preuve de disponibilité.
- Qualités relationnelles.
- Goût du travail en équipe.
- Sens de la collaboration et du partage de l'information.
- Capacité à travailler en horaire décalé.

Conditions :

- Poste à pourvoir dès que possible 2024.
- Salaire à négocier selon l'expérience et les compétences selon convention collective de l'entreprise (Chimie : industries chimiques)
- 38 heures hebdomadaires.
- Nombreux déplacements à prévoir en région Auvergne-Rhône-Alpes, Nouvelle-Aquitaine, Occitanie, Provence-Alpes-Côte d'Azur.

Merci d'adresser votre candidature (CV + lettre de motivation + références) par mail à : recrutement@soilprint.com

En mentionnant dans l'objet : « Candidature CE d'études entomologiques ».

Références du poste :

Type d'offre : **Emploi**

Type de contrat : **CDI**

Lieu du poste : **Montpellier et/ou en distanciel**

