



EMBERIZA

Téléport 9 - Immeuble Passerelle
Rue Auguste Sutter
86130 JAUNAY-MARIGNY

OFFRE D'EMPLOI – CHARGE D'ETUDES BOTANISTE-PHYTOSOCIOLOGUE H/F



PRESENTATION DE LA SOCIETE

EMBERIZA est un bureau d'études spécialisé dans l'expertise écologique. Notre mission première est d'accompagner la prise en compte de la faune, de la flore et des milieux naturels dans le développement notre territoire.

Installés dans la Vienne près de Poitiers (86), nous intervenons préférentiellement dans les régions Nouvelle-Aquitaine, Centre Val-de-Loire et Pays-de-la-Loire, avec une réelle empreinte territoriale. La réactivité étant un facteur de qualité, pour adapter au mieux les expertises écologiques, ce périmètre peut être adapté en fonction de la nature des projets.

L'équipe est actuellement constituée de quatre écologues, qui disposent d'une solide expérience naturaliste et d'un grand retour d'expérience dans l'accompagnement de projets :

- 🌿 Pierre VINET : Expert faune et co-gérant – 17 ans d'expérience naturaliste ;
- 🌿 Caroline POITEVIN : Experte faune et co-gérante – 12 ans d'expérience naturaliste ;
- 🌿 Philippe LEGAY : Expert faune – 23 ans d'expérience naturaliste ;
- 🌿 Damien PALET : Expert botanique – 12 ans d'expérience naturaliste.

Un nouvel expert faune est en cours de recrutement, avec une arrivée programmée début 2025.

Fort d'une expérience antérieure, et après bientôt 5 ans d'existence, EMBERIZA est reconnu comme l'un des acteurs stratégiques de la prise en compte de la biodiversité sur le territoire. L'équipe dispose d'un relationnel important avec les différentes structures naturalistes locales (associations, organismes publics et parapublics, collectivités...).

Expertise écologique

Inventaires de la faune et de la flore
Etudes d'impact environnemental
Plans de gestion de milieux naturels
Accompagnement écologique de projets
Sensibilisation à l'environnement





EMBERIZA
Téléport 9 - Immeuble Passerelle
Rue Auguste Sutter
86130 JAUNAY-MARIGNY

NATURE DE LA MISSION

EMBERIZA souhaite renforcer son équipe d'écologues à partir de 2025. La nature des projets à accompagner et la stratégie de l'entreprise impliquent la recherche d'un **profil spécialisé dans la flore et les habitats naturels**. Ce nouvel expert viendra renforcer l'expertise de notre botaniste, au regard des fortes sollicitations dans ce domaine : études d'impact, suivis d'espèces (connaissance, mise en œuvre de mesures compensatoires...), actualisation de ZNIEFF, atlas de biodiversité communale, plans de gestion, etc.

Il est recherché un profil d'expérience pour compléter celle de notre botaniste. Notre stratégie ne cible pas la formation d'un botaniste débutant. A ce titre, **l'expertise dans ce domaine doit être suffisamment complète pour assurer la qualité des études, aussi bien sur l'identification des espèces, la connaissance de leur écologie, la retranscription et l'analyse des résultats (relevés phytosociologiques, cartographie des végétations et d'habitats...).**

La mission consistera en la réalisation d'expertises de terrain, évaluation d'enjeux, études d'impact environnemental, rédaction de plans de gestion, proposition et mise en œuvre de mesures en faveur du milieu naturel, suivi de mesures compensatoires, sensibilisation environnementale...

Toute compétence naturaliste complémentaire sera valorisée. En fonction des ambitions du futur collaborateur, EMBERIZA pourra le former sur d'autres groupes taxonomiques, avec une priorité sur la flore (bryophytes notamment), la fonge et les groupes faunistiques associés (en particulier l'entomofaune). Des formations externes pourront également être envisagées.

La création récente du bureau d'études et notre stratégie nous poussent à rechercher un profil de collaborateur capable de s'intégrer dans la construction et le développement de l'entreprise. EMBERIZA est une petite entreprise pilotée par une équipe très soudée, avec des valeurs fortes, et motivée par une liberté d'entreprendre.



Expertise écologique

Inventaires de la faune et de la flore
Etudes d'impact environnemental
Plans de gestion de milieux naturels
Accompagnement écologique de projets
Sensibilisation à l'environnement





EMBERIZA

Téléport 9 - Immeuble Passerelle
Rue Auguste Sutter
86130 JAUNAY-MARIGNY

PROFIL DU CANDIDAT

- 🐦 Bac +3 à +5, dans le domaine de l'écologie ou associé. A défaut, justification du profil au travers de l'expérience ;
- 🐦 Expérience professionnelle de plusieurs années en bureau d'études, association naturaliste, ou organisme référent. Cette expérience doit intégrer terrain et production de rapports ;
- 🐦 Très bonnes connaissances en botanique de terrain, en phytosociologie et écologie végétale. Les compétences doivent concerner à minima la zone géographique concernée (végétation du sud-ouest) : Nouvelle-Aquitaine et région limitrophes ;
- 🐦 Maîtrise des méthodes classiques de cartographie des végétations et habitats naturels ;
- 🐦 Bonne connaissance des référentiels typologiques (EUNIS/Corine Biotopes, Cahiers d'habitats, etc.) ;
- 🐦 Compétence en SIG (maîtrise du logiciel QGIS) ;
- 🐦 Qualité rédactionnelle indispensable ;
- 🐦 Aisance relationnelle. Dynamisme. Forte autonomie et goût du travail en équipe. La connaissance du réseau d'experts locaux (CBNSA, CEN Nouvelle-Aquitaine, Associations départementales, etc.) est fortement souhaitée ;
- 🐦 Titulaire du permis B.

CONDITIONS DU POSTE

- 🐦 Poste à pourvoir sur 2025 ;
- 🐦 Contrat à Durée Indéterminée ;
- 🐦 Salaire minimal de 2 500€ brut, à ajuster en fonction du profil et de l'expérience ;
- 🐦 Déplacements réguliers à prévoir. Mise à disposition d'un véhicule de terrain et prise en charge des frais de déplacement ;
- 🐦 Fourniture d'un PC portable pour accessibilité au télétravail ;
- 🐦 Fourniture d'un téléphone professionnel de terrain.

SUIVI DE LA CANDIDATURE

Candidature (lettre de motivation et curriculum vitae) à transmettre par voie électronique à l'adresse suivante : p.vinet@emberiza-ecologie.fr

Des entretiens seront programmés au fur et à mesure de la réception des candidatures.

Expertise écologique

Inventaires de la faune et de la flore
Etudes d'impact environnemental
Plans de gestion de milieux naturels
Accompagnement écologique de projets
Sensibilisation à l'environnement

