

## Offre de stage

(Année scolaire 2025/2026)

### FICHE DE POSTE

Intitulé de la fonction

# Chargé d'études naturaliste assistant

#### Finalité / Objectifs

Assister les chargés d'études dans la réalisation des études faune/flore; mettre en pratique les connaissances universitaires et acquérir de nouvelles compétences au sein du bureau d'études.

#### Format du stage

Durée : 6 mois avec poursuite possible en CDD (2 mois minimum)

35 h par semaine réparties sur 4,5 jours. Indemnisation: Forfaitaire légale

Localisation: Orthez (64)

#### Principaux domaines pour lesquels le ou la stagiaire sera sollicité(e)

#### Travail d'assistance auprès des chargés d'études :

- Inventaires naturalistes de terrain (faune : groupes faunistiques à étudiés en fonction des spécialités du stagiaire : entomofaune/herpétofaune ou chiroptérofaune appréciés)
- Participation à la rédaction des diagnostics écologiques : bio-évaluation du patrimoine naturel, préconisations de gestion conservatoire
- Participation à l'élaboration de Dossiers réglementaires (Etude d'incidences Natura 2000 / Dossier de dérogation « espèces protégées », volet milieu naturel d'étude d'impact...).

#### Travail sur une étude en particulier, à présenter lors de la soutenance de stage :

Déterminer au moment de la sélection des stagiaires et de la signature de la convention de stage

#### Sujet(s) du stage:

- Diagnostic écologique d'un projet d'aménagement et stratégie ERC
- Participation au suivi écologique pluriannuel d'un site restauré avec analyse de l'évolution des milieux sur la base d'indicateurs

#### Compétences

#### Compétences impératives :

- Compétences naturalistes confirmées dans un des domaines suivants : faune, entomofaune, herpétofaune, chiroptères ;
- Cartographie, fonctionnement SIG;
- Aptitudes rédactionnelles et esprit de synthèse ;
- Aptitude au travail sur le terrain;
- Esprit d'équipe.

#### Connaissances indispensables (ou à acquérir au cours du stage) :

- Fonctionnement écologique des écosystèmes, analyse des perturbations, etc.
- Réglementation Code de l'environnement (études impact, dérogation espèces protégées...)

#### Compétences appréciées sur un ou plusieurs de ces taxons :

- Entomofaune
- Herpétofaune
- Chiroptères (analyse de sons)
- Expérience en bureau d'études

#### Candidatures

Candidatures à adresser par mail à Catherine LE BOULANGER : contact@simethis.fr

Attention, si votre candidature est retenue en première sélection, un entretien et des tests pratiques dans nos locaux ou en visio seront à prévoir

CONVENTION DE STAGE

Attention: Tout stage (facultatif ou obligatoire) doit faire l'objet d'une

Plus d'info: www.infostages.com/etudiant-stage-conventionne.htm

Plus d'info sur Durée et Indemnisation légale des stages :