



ONF - Ingénieur forestier - Equilibre Forêt-Gibier - AUBE MARNE - H/F

Référence : 2025-6265

- Stage
- TROYES
- Débutant / 1ère Expérience

- ✓

 Domaines métiers : GESTION FORESTIERE
- ✓

 Date de première publication : 22/12/2025
- ✓

 Localisation : TROYES
- ✓

 Niveau d'études : Bac+5
- ✓

 Durée du contrat : 6 mois
- ✓

 Niveau d'expérience : Débutant / 1ère Expérience
- ✓

 Mobilité du poste : Région
- ✓

 Emploi Repère : Cadre spécialisé
- ✓

 Service : Pôle chasse
- ✓

 Précision type de contrat : Privé
- ✓

 Type de contrat : Stage
- ✓

 Niveau Professionnel : Aucun
- ✓

 Salaire Annuel Brut (K€) : 8

Présentation de l'entreprise

Un métier au service de la forêt et du bois, y avez-vous pensé ?

Être ONF, c'est rejoindre les 8200 femmes et hommes qui se mobilisent pour :

- Valoriser la ressource en bois
- Agir pour l'environnement
- Accueillir le public en forêt
- Prévenir les risques naturels
- Proposer des prestations et services sur-mesure

Descriptif du poste

Nous recherchons un Stagiaire INGENIEUR FORESTIER avec pour thème le RETABLISSEMENT DE L'EQUILIBRE FORET-GIBIER

Vous êtes passionné(e) par la gestion forestière et les outils d'aide à la décision ?

Rejoignez l'ONF pour un stage d'ingénieur stimulant au coeur de l'innovation forestière !

ELEMENTS DE CONTEXTE DU SERVICE :

Vous serez intégré au service forêt de l'agence territoriale ONF Aube-Marne, composé de 13 collaborateurs.

Vous travaillerez au sein du pôle chasse sur le thème de l'équilibre forêt-ongulés et collaborerez avec les six unités territoriales situées sur les départements de l'Aube et de la Marne.

DESCRIPTIF DU STAGE PROPOSE :

Plus de 50% des forêts domaniales de l'agence sont en situation de déséquilibre forêt/ongulés. Le rétablissement de cet équilibre est une priorité de l'établissement.

Vous contribuez à l'amélioration du pilotage des inventaires pour caractériser l'équilibre forêt/ongulés à l'échelle des forêts domaniales des départements de l'Aube et de la Marne.

Objectifs du stage

- Participer aux prises de données sur le terrain ;
- Faire un état des lieux des inventaires floristiques réalisés sur la campagne 2025-2026 ;
- Traiter et exploiter les données d'inventaires et retracer l'évolution des indicateurs dans le temps ;
- Préparer la campagne d'inventaire 2026-2027 : amélioration des protocoles, formation des équipes.

Ce que ce stage vous apportera :

- Amélioration des connaissances forestières et des équilibres faunistiques et botaniques ;
- Expérience terrain et travail en équipe pluridisciplinaire ;
- Expérience de traitement de données de manière scientifique

Lieu du stage : Troyes (10)

Gratification : 4.35EUR horaire par heure de présence effective en entreprise

Déplacements : Région Grand Est

Profil recherché

Diplôme visé : ingénieur forestier, APT

Savoir faire :

Gestion de base de données et traitement de données statistiques

Logiciels excel

Connaissances de bases en sylviculture, botanique, faunistique.

Savoir être :

Animation de réunions

Relationnel avec le terrain

Aptitude au travail en équipe