

MM/MD  
20/108

Objet : Proposition de poste

**La Fédération Départementale des Chasseurs de la Nièvre recrute :**

## Chargé de mission (H/F) Personnel Technique

Missions du poste : placé sous l'autorité du directeur, le technicien aura en charge :

- l'animation du dossier ECO CONTRIBUTION. En lien avec la FRC BFC et les collaborateurs de la FDC 58, il aura la charge du suivi administratif du dossier, de l'avancement des dossiers et du pilotage de certains. Il sera source de propositions de nouveaux projets, pour lesquels des montages de dossiers seront proposés au Conseil d'Administration.
- l'animation des formations de la Fédération des Chasseurs de la Nièvre. Forte d'un catalogue proposant une douzaine de formations, obligatoires et facultatives, il animera ce catalogue, le calendrier, les intervenants (salariés, bénévoles et associations de chasse spécialisées). Il animera certaines de ces formations et mettra en place, avec l'administrateur en charge du dossier, la future formation SECURITE qui sera obligatoire à compter de 2021 pour l'ensemble des chasseurs.
- l'animation technique de Comités Techniques Locaux dans le cadre de l'instruction des demandes de plans de chasse et/ou de gestion

Rémunération : application des dispositions de la Convention Collective Nationale des Personnels des structures cynégétiques

Diplômes : Niveau de formation requis : DUT ou BTS

Exigés :

- Titulaire du permis de conduire catégorie B,
- Titulaire du permis de chasser,
- Bonne utilisation de l'outil informatique, notamment traitement texte, tableur, internet...
- Aptitude à travailler en équipe, rigueur et autonomie

Nature du contrat : Contrat à Durée Déterminée de 12 mois (Possibilité d'évolution vers un CDI). Véhicule de service pour déplacements professionnels.

Temps de travail : temps plein

Prise de poste : Au plus vite

Candidature : lettre de motivation manuscrite et CV à envoyer à :

**Monsieur le Président  
Fédération des Chasseurs de la Nièvre  
36 route de Château Chinon  
Forges  
58160 SAUVIGNY LES BOIS**

