

# L'ALTERNANCE, t'y penses ?

## Gestionnaire de milieux naturels

### Le métier

En charge de la réhabilitation, la préservation et la valorisation des espaces naturels, le gestionnaire participe activement à la préservation du patrimoine naturel. C'est un métier de terrain puisque le gestionnaire est amené à se rendre sur des sites naturels, à étudier le biotope, à rencontrer les acteurs du monde rural et les élus locaux. Mais le gestionnaire passe également du temps au bureau à rédiger des rapports et des études notamment.

Cet amoureux de la nature participe aussi à la négociation des conventions de gestion et d'entretien avec les agriculteurs, les forestiers, les pêcheurs afin de mettre en place des mesures visant à préserver les ressources de ce milieu.

Plusieurs postes et spécialisations sont possibles comme gestionnaire de milieux aquatiques ou encore gestionnaire forestier.

La préservation de l'environnement étant un enjeu majeur, ces métiers se développent de plus en plus.

## Rémunération

Le salaire est compris entre 1 471 € et 2 777 € net par mois selon l'expérience.

## Formations gratuites/publiques en alternance

Plusieurs universités proposent le master sciences de l'eau, entrée sélective avec une licence : université de Limoges, Montpellier ou Tours par exemple

<https://www.onisep.fr/ressources/univers-formation/formations/Post-bac/master-mention-sciences-de-l-eau>

L'université de Lorraine propose le master Ecosystèmes agricoles et forestiers accessible en bac +4 et bac +3 après une licence pro espace naturels ou un BTSA gestion forestière par exemple

<https://formations.univ-lorraine.fr/fr/master/2281-master-ecosystemes-agricoles-et-forestiers.html>

## Formations privées en alternance

L'institut supérieur de l'environnement à Versailles propose le bachelor Ecologie, biodiversité et gestion des espaces naturels accessible en bac +2.

<https://institut-superieur-environnement.com/nos-formations/bachelor-environnement/bachelor-3-ecologie-biodiversite-et-gestion-des-espaces-naturels/>