

## L'Anses recrute en contrat d'apprentissage un Apprenti Assistant Qualité Sécurité Environnement - (H/F)

Poste basé à Fougères (35300)  
- contrat d'apprentissage d'un an -

Date : 09/04/2024

### L'AGENCE

L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses) assure des missions de veille, d'expertise, de recherche et de référence sur un large champ couvrant la santé humaine, la santé et le bien-être animal, et la santé végétale. Elle offre une lecture transversale des questions sanitaires et appréhende ainsi, de manière globale, les expositions auxquelles l'Homme peut être soumis à travers ses modes de vie et de consommation ou les caractéristiques de son environnement, y compris professionnel.

#### L'Anses en chiffres

- 1400 agents et 800 experts mobilisés
- Budget annuel : 141 millions d'euros
- Plus de 14000 avis émis depuis 1999
- 66 mandats de référence nationale
- 8 millions d'euros/an en soutien aux appels à projets de recherche

Pour en savoir plus : [www.anses.fr](http://www.anses.fr)

L'Anses informe les autorités compétentes, répond à leurs demandes d'expertise. L'Agence exerce ses missions en étroite relation avec ses homologues européens.

### DESCRIPTION DU PROJET DE MISSION

#### Votre équipe

Le laboratoire de Fougères compte environ 70 agents et comprend 4 unités : Toxicologie des contaminants (TC), Analyse des Résidus de Contaminants (ARC), Antibiotiques, Biocides, Résidus et Résistances (AB2R), et Expérimentation, Modélisation et Analyses de Données (EMAD). Le laboratoire mène des activités de recherche et de référence sur plusieurs types de dangers chimiques et biologiques pouvant affecter la sécurité des aliments et la qualité des aliments. Il détient plusieurs mandats de référence en tant que Laboratoire National de Référence (LNR) pour les résidus de médicaments vétérinaires, Laboratoire de Référence de l'Union Européenne (LR-UE) pour les résidus d'antibiotiques et de colorants, et LNR pour la résistance antimicrobienne.

Le laboratoire dispose d'un service qualité en charge de mettre en œuvre les politiques qualité applicables au laboratoire en s'assurant que ces politiques soient comprises, mises en œuvre et maintenues à tous les niveaux. Il conçoit et entretient le système de management afin de satisfaire aux exigences des référentiels adaptés aux activités du laboratoire tels que la norme NF EN ISO/IEC 17025 et NF EN ISO/IEC 17043 pour ses accréditations COFRAC. Il coordonne l'élaboration et la gestion de la documentation qualité. Il contribue à l'amélioration du système de management de la qualité et des risques en traitant les travaux non-conformes, en organisant les audits internes et en préparant la Revue de Direction.

## Vos missions

Sous l'encadrement de votre maître d'apprentissage, vous serez amené à contribuer à l'amélioration du système de management de la qualité et des risques du laboratoire en accord avec les exigences d'accréditation et besoins interne/externes. Pour cela, il vous sera demandé de :

- Accompagner les équipes du laboratoire dans la mise en œuvre d'actions curatives, correctives et d'amélioration et dans l'exécution des différents plans d'action,
- Participer à la préparation des évaluations externes (COFRAC) et revue de direction (indicateurs, données d'entrée...),
- Contribuer à la mise à jour documentaire,
- Former les nouveaux collaborateurs aux dispositions du système de management de la qualité du laboratoire (support à préparer),
- Poursuivre les actions en faveur du développement durable.

## Conditions particulières

/

## PROFIL RECHERCHÉ

### Diplôme préparé

Vous préparez une formation Assistant QSE de type BTS, BUT, bachelor, licence pro..., idéalement appliquée à des environnements de laboratoire, **en contrat d'apprentissage**

### Compétences (*connaissances attendues, savoir-faire et savoir être*) :

- Connaissances des référentiels NF EN ISO/IEC 17025 (voire NF EN ISO 15189) et des processus d'accréditation COFRAC
- Expérience en laboratoire souhaitée
- Capacités rédactionnelles (documents, procédures, logigrammes, présentations, ...)
- Capacités relationnelles et d'animation (présentation en réunions, travail en groupe, formation...)
- Méthode, rigueur, autonomie, savoir rendre compte
- Appétence pour les outils informatiques tels que Pack office et outils métier (gestion électronique des documents, workflow d'amélioration continue, LIMS...)

## POUR POSTULER

Date limite de réponse : 26 avril 2024

Renseignements sur la mission :

Mickaël PERRIN, responsable qualité métrologie (mickael.perrin@anses.fr)

Adresser les candidatures par courriel en indiquant la référence **AP-2024-065** à : [recrutement@anses.fr](mailto:recrutement@anses.fr) accompagnées d'une lettre de motivation, d'un CV et des informations concernant le centre de formation en précisant le coût de la formation à la charge de l'entreprise.