

Offre de stage	<b>Stage « Etat des lieux des ingrédients sensibilisants dans les produits cosmétiques, évaluation des risques et réglementation » (H/F)</b>
Période du stage	<b>Stage conventionné de 6 mois, à temps plein A pourvoir dès que possible</b>
Localisation	<b>Maisons-Alfort (94700)</b>

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

### L'Anses en chiffres

- 1400 agents et 800 experts extérieurs
- Budget annuel : 141 millions d'euros
- Plus de 14 000 avis émis depuis l'origine (1999)
- 66 mandats de référence nationale
- 394 publications scientifiques par an
- Plus de 100 doctorants et post-docs

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

## DESCRIPTION DU STAGE

### Entité d'accueil

La Direction de l'évaluation des risques (DER) assure l'ensemble des missions d'évaluation dans le domaine des bénéfiques et des risques nutritionnels et sanitaires liés à l'alimentation, des risques liés à la santé-environnement, des risques liés à la santé au travail, des risques liés à la santé, à l'alimentation et au bien-être des animaux, et des risques liés à la santé des végétaux. Elle fait appel aux collectifs d'experts constitués auprès de l'Agence en coordonnant leurs travaux. Elle peut également faire appel aux compétences scientifiques de ses personnels, et travaille en liaison avec les autres entités de l'Agence. Dans son domaine de compétence, elle assure des missions d'alerte et de vigilance, organise les études et enquêtes nécessaires à la collecte des données utiles à ses travaux d'expertise, gère les observatoires et bases de données qui y sont associés et mène à bien les développements méthodologiques nécessaires à l'accomplissement de ses missions.

Depuis le 1er janvier 2024, l'Anses est en charge des missions de vigilance et d'expertise en France relatives aux produits cosmétiques et de tatouage, ainsi que des substances que ces produits contiennent. De nombreuses remontées de cosmétovigilance concernent des cas de sensibilisation cutanée.

### Objectif

Le déclenchement d'une sensibilisation cutanée peut avoir des impacts importants sur la qualité de vie sociale et/ou professionnelle. Or, actuellement, peu de substances font l'objet d'une mention distincte sur l'étiquette des produits cosmétiques du fait de leur propriété allergisante afin d'informer les utilisateurs de ces produits. Par ailleurs, à ce jour il n'existe pas de lignes directrices harmonisées concernant l'évaluation des risques quantitative (QRA) pour les substances sensibilisantes dans les produits cosmétiques, alors que des approches QRA sont déjà employées par les industriels.

Dans ce contexte général, l'objectif du stage sera de réaliser un état des lieux des ingrédients sensibilisants dans les produits cosmétiques, de la manière dont est conduite l'évaluation de risques pour cette propriété et de la réglementation associée.

Vous serez ainsi amené(e) à :

- Identifier les ingrédients classés comme sensibilisants cutanés dans les produits cosmétiques
- Réaliser un état des lieux des méthodologies existantes concernant l'évaluation des risques pour la sensibilisation cutanée
- Réaliser une étude de cas afin d'identifier les limites de ces méthodes et les évolutions nécessaires si besoin

Vous serez amené(e) à collaborer avec d'autres unités/directions de l'Agence, et notamment la direction des alertes et des vigilances sanitaires (DAVS), en charge de la cosmétovigilance.

## PROFIL RECHERCHÉ

- Diplôme en cours** Master recherche, Master professionnel, Diplôme d'ingénieur dans le domaine de la toxicologie, de l'évaluation des risques, Thèse d'exercice (école vétérinaire, médecine, ou pharmacie)
- Compétences**
- Bon niveau de connaissances en toxicologie et en évaluation des risques des substances chimiques sur la santé humaine, notamment dans un cadre réglementaire
  - Capacité d'analyse et de synthèse, rigueur scientifique
  - Maîtrise de l'anglais écrit
  - Aptitude à la communication orale et écrite
  - Maîtrise du pack office

## POUR POSTULER

**Date limite de réponse** : 31/12/2025

**Renseignements sur le stage** : Sandrine Charles, Cheffe de projet Produits cosmétiques et de tatouage ([sandrine.charles@anses.fr](mailto:sandrine.charles@anses.fr)), Léa Laplante, Chargée de projets scientifiques produits cosmétiques et de tatouage ([lea.laplante@anses.fr](mailto:lea.laplante@anses.fr))

**Adresser les candidatures par courriel (lettre de motivation + cv) en indiquant la référence Stage-2025-032 à : [sandrine.charles@anses.fr](mailto:sandrine.charles@anses.fr) et [lea.laplante@anses.fr](mailto:lea.laplante@anses.fr)**