

# TECHNICIEN.NE DEVELOPPEMENT ACTIFS ET INGREDIENTS NATURELS H/F

Référence	<b>SDC-28022023-262</b>
Type de contrat	<b>CDI</b>
Domaine	<b>Recherche et Développement</b>
Niveau d'expérience	<b>Confirmé (5-10 ans)</b>
Lieu	<b>Epernon</b>
Poste Handi-accueillant	<b>Oui</b>
Poste ouvert à la diversité	<b>Oui</b>
Date prévisionnelle d'embauche	<b>Dès que possible</b>

## À propos

### Chez nous, le potentiel de chacun fait la réussite de tous

On ne se donne pas à fond depuis plus de 70 ans sans une bonne raison... Chez Expanscience, nous sommes une société à mission, et notre raison d'être est d'aider chacun à façonner son bien-être, de l'enfance à la séniorité. C'est ce qui fait avancer, chercher et innover nos 1000 collaborateurs, tous les jours ! Indépendants dans l'âme, nous sommes une entreprise française, 100% familiale, avec des produits présents dans plus de 100 pays (Mustela, Piasclédine 300...). Notre impact positif sur la société et l'environnement est reconnu par la certification B Corp et nous nous engageons à être une entreprise meilleure pour le monde. Meilleure pour ses collaborateurs, aussi ! Nous croyons que le potentiel de chacun fait la réussite de tous : partager les expertises, encourager l'innovation, développer l'esprit d'initiative, favoriser votre développement, c'est notre manière de vous faire grandir et de progresser ensemble. Convaincus qu'il existe un lien fort entre le bien-être professionnel et la performance individuelle et collective, nous déployons également un programme de qualité de vie au travail ambitieux.

Ce qui nous rend différents (liste non exhaustive !)

- Notre certification B Corp qui reconnaît notre impact positif sur la société et l'environnement
- Notre programme de RSE « impACT » à horizon 2030 pour devenir une entreprise à impact positif et régénératrice
- 99 / 100 : notre note à l'index de l'égalité Femmes-Hommes en 2023
- 82% des collaborateurs sont fiers de travailler chez Expanscience (Résultats Groupe, enquête Great place to work 2022)
- Notre engagement à contribuer à l'atteinte des objectifs climatiques planétaires avec notre marque Mustela et notre activité Actifs Cosmétiques

Et en + : Un mécénat actif depuis 1982 : la Fondation Mustela, abritée par la Fondation de France, qui soutient le développement de l'enfant et la parentalité partout dans le monde.

Pour toutes les autres bonnes raisons de nous rejoindre, rendez-vous sur notre site carrières

: <https://www.expanscience.com/fr/talents/offres-emploi> (<https://www.expanscience.com/fr/talents/offres-emploi>)  
Ce site web utilise des cookies pour la réalisation des statistiques de visites. Ils nous permettent également d'assurer un

bon fonctionnement de nos services. En poursuivant votre navigation, vous acceptez l'utilisation de ces cookies.

Pour plus d'informations, Lire la politique des cookies >> (/help/alertcookies).

- Création en 1950
- 4 activités : Dermo-Cosmétique, Rhumatologie, Dermatologie, Actifs Cosmétiques
- CA 2022 est de 324,9M€, dont 77% à l'international
- 1161 collaborateurs et 14 filiales
- 2,4% du CA investis en recherche et développement
- En savoir plus : [www.expanscience.com](http://www.expanscience.com) (<http://www.expanscience.com/>)

## Missions

Au sein de la Direction Innovation et Développement Actifs & Ingrédients Naturels, vous aurez pour principales missions de :

- Assurer la réalisation d'essais, de tests et d'analyses à l'échelle laboratoire dans le cadre de nos activités d'extraction et de purification de nos actifs et ingrédients naturels,
- Contribuer à la mise en place de nouvelles technologies et/ou méthodologies,
- Intervenir en support aux autres services,
- Participer à la gestion des équipements de laboratoire et la rédaction des procédures en lien avec les activités du centre IRD,
- Assurer une parfaite traçabilité de l'information et un reporting fiable, régulier et précis via la rédaction des rapports d'étude et des comptes-rendus,
- S'inscrire dans une démarche d'amélioration continue, de respect des procédures notamment en termes de Qualité et de RSE.

Les domaines abordés seront multiples : pharmaceutique, cosmétique, galénique, nutraceutique.

## Profil souhaité

De formation Bac +2/Bac+3, en chimie, biochimie ou procédés, vous disposez d'une expérience en laboratoire et éventuellement à l'échelle pilote, des connaissances en techniques d'extraction et purification végétale et des notions en phytochimie seraient un plus. Vous êtes familier avec l'utilisation des équipements de laboratoire usuels. Vous disposez d'une capacité d'analyse et de rédaction, et d'une bonne maîtrise des outils informatiques. Vous êtes rigoureux(se), autonome, organisé(e), réactif(ve) et curieux(se). Vous avez le sens du travail en équipe et une aisance relationnelle qui vous permettra de collaborer avec l'ensemble des services connexes de l'IRD et du site.

[Postuler \(https://expanscience.simply-jobs.fr/apply/262/1/technicien-ne-developpement-actifs-et-ingredients-naturels\)](https://expanscience.simply-jobs.fr/apply/262/1/technicien-ne-developpement-actifs-et-ingredients-naturels)

(/search)

Vous rencontrez un problème technique ou avez une question au sujet de nos méthodes de recrutement, [cliquez ici pour nous contacter \(/help/contact\)](/help/contact).

Mentions légales (<https://www.expanscience.com/fr/mentions-legales>)

Ce site web utilise des cookies pour la réalisation des statistiques de visites. Ils nous permettent également d'assurer un bon fonctionnement de nos services. En poursuivant votre navigation, vous acceptez l'utilisation de ces cookies. Pour plus d'informations, lire la politique des cookies >> (</help/alertcookies>).

Ce site web utilise des cookies pour la réalisation des statistiques de visites. Ils nous permettent également d'assurer un bon fonctionnement de nos services. En poursuivant votre navigation, vous acceptez l'utilisation de ces cookies. Pour plus d'informations, Lire la politique des cookies >> (/help/alertcookies).