

## LAB TECHNICIAN MS&T (CDD) H/F

Job ID  
REQ-10058326

8月 01, 2025

France

### 摘要

Planifier et réaliser des expériences scientifiques sous la direction du chef de département pour contribuer aux stratégies et objectifs globaux de MS&T. Contribuer à l'entretien des instruments et de l'infrastructure de laboratoire.

### About the Role

CDD de 18 mois, démarrant le 1er octobre 2025

Principales responsabilités

(incluent, mais ne se limitent pas à)

- Réaliser et documenter les analyses Physico-chimiques et Biochimiques en lien avec les études à petite échelle menées par les laboratoires MS&T USP et DSP, dans le contexte par exemple, de transfert, de la caractérisation et de l'amélioration des processus de nos produits, tout en respectant les réglementations applicables (GxP et/ou DQP), les SOP, HSE et autres directives Novartis en laboratoire
- Tenir à jour les documents relatifs aux travaux de laboratoire effectués, y compris le stockage et l'archivage des documents
- Participer au nettoyage, à la maintenance, à la qualification et à l'étalonnage des équipements de laboratoire/en incluant les aspects documentaires associés
- S'assurer et participer au maintien de la propreté du laboratoire en accord avec les standards d'hygiène applicables (élimination des déchets en se référant aux procédures locales)
- Garantir le maintien de l'adhésion au planning

#### Indicateurs de performance

- Respect des plans de projet
- Respect des exigences GxP et HSE
- Rapports techniques exécutés à temps et sur la qualité

#### Expérience et prérequis indispensables

- Être autonome, aimer les tâches de travail variées et le travail d'équipe
- Être force de proposition
- Avoir une première expérience de laboratoire
- Idéalement, avoir une expérience industrielle de 2 ans minimum sur un poste similaire en environnement BPF
- Niveau Bac +2 Scientifique

#### Compétences

- Analyses Physico-chimiques : dosage anticorps (ALC/UV), Pureté/simpureté (SEC, CEX/IEC, HIC, CZE, CE-SDS non réduite) et identification (N-Glycans, PEPMAP, CE-SDS réduite)
- Analyses Biochimiques : dosage des impuretés (HCP/CHOP, ProteinA, IgG et DNA) et activité de l'anticorps (Potency)
- Connaissance des BPF

#### Langues

Anglais (bonne compréhension écrite)

Pourquoi Novartis: Notre objectif est de réimaginer la médecine pour améliorer et prolonger la vie des patients et notre vision est de devenir l'entreprise de médicaments la plus appréciée et la plus fiable au monde. Comment pouvons-nous y parvenir ? Avec nos collaborateurs. Ce sont nos collaborateurs qui nous poussent chaque jour à réaliser nos ambitions. Participez à cette mission et rejoignez-nous ! Pour en savoir plus, cliquez ici : <https://www.novartis.com/fr-fr/emploi/culture-dentreprise>

Vos avantages en rejoignant Novartis :

- Une prime annuelle
- Un focus sur votre développement de carrière
- Une démarche Qualité de Vie au Travail vous permettant de proposer des améliorations pour votre quotidien
- Une attention particulière portée à votre équilibre vie pro / personnelle avec des dispositifs comme le télétravail, le temps réduit annualisé ou le congé parentalité
- Une couverture sociale avancée pour vous et vos proches
- 27 jours de congés payés & au moins 14 jours de RTT par an
- Différents programmes de reconnaissance des employés

Engagement envers la diversité et l'inclusion / EEO Novartis s'engage à créer un environnement de travail exceptionnel et inclusif et des équipes diversifiées représentatives des patients et des communautés que nous servons.

Rejoignez notre réseau Novartis si ce poste ne correspond pas à votre expérience ou à vos objectifs de carrière mais que vous souhaitez en savoir davantage sur Novartis et nos opportunités de carrière, rejoignez le réseau Novartis ici <https://talentnetwork.novartis.com/network>

Why Novartis: Helping people with disease and their families takes more than innovative science. It takes a community of smart, passionate people like you. Collaborating, supporting and inspiring each other. Combining to achieve breakthroughs that change patients' lives. Ready to create a brighter future together? <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>

Join our Novartis Network: Not the right Novartis role for you? Sign up to our talent community to stay connected and learn about suitable career opportunities as soon as they come up: <https://talentnetwork.novartis.com/network>

Benefits and Rewards: Read our handbook to learn about all the ways we'll help you thrive personally

and professionally: <https://www.novartis.com/careers/benefits-rewards>

部门

Operations

Business Unit

Universal Hierarchy Node

地点

France

站点

Huningue

Company / Legal Entity

FR12 (FCRS = FR012) Novartis Pharma S.A.S.

Functional Area

Technical Operations

Job Type

Full time

Employment Type

CDD (dur é e d é termin é e)

Shift Work

No

[Apply to Job](#)



Job ID  
REQ-10058326

## LAB TECHNICIAN MS&T (CDD) H/F

[Apply to Job](#)

---

### Source URL:

<https://www.novartis.com.cn/careers/career-search/job/details/req-10058326-lab-technician-mst-cdd-hf-fr-fr>

### List of links present in page

1. <https://www.novartis.com/fr-fr/emploi/culture-dentreprise>
2. <https://talentnetwork.novartis.com/network>
3. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
4. <https://talentnetwork.novartis.com/network>
5. <https://www.novartis.com/careers/benefits-rewards>
6. <https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/fr-FR/NovartisCareers/job/Huningue/LAB-TECHNICIAN-MS-T--CDD--H-FREQ-10058326>

7. <https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/fr-FR/NovartisCareers/job/Huningue/LAB-TECHNICIAN-MS-T--CDD--H-FREQ-10058326>