

Ingénieur de recherche

Profil de poste

Emploi-type	Ingénieur de recherche
BAP	A
Missions	Analyses moléculaires et sérologiques sur échantillons cliniques
Activités principales	<ul style="list-style-type: none"> • Test moléculaires (PCR, séquençage, typage et phylogénie) • Test sérologiques (ELISA, seroneutralisation) • Culture cellulaire • Gestion d'échantillons infectieux • Biobanking
Activités associées	<ul style="list-style-type: none"> • Présentation, interprétation et rendu des résultats • Gestion des critères de qualité et traçabilité • Application de la législation sur les MOTs • Gestion d'une base de données • Écriture de rapports et articles scientifiques • Encadrement des personnels techniques
Connaissances	<ul style="list-style-type: none"> • Virologie générale • Sérologie • Biologie moléculaire • Biologie cellulaire
Savoir-faire	<ul style="list-style-type: none"> • Travail en NSB3 • Gestion de plateforme
Aptitudes	<ul style="list-style-type: none"> • Travail d'équipe • Autonomie • Capacité de collaboration et coordination • Prise de responsabilité
Spécificité(s) / Contrainte(s) du poste	<ul style="list-style-type: none"> • Travail en NSB3
Expérience souhaitée	<ul style="list-style-type: none"> • Expérience en virologie, en culture cellulaire, travail antérieur en milieu NSB3
Diplôme(s) souhaité(s)	<ul style="list-style-type: none"> • Thèse en virologie médicale

Structure d'accueil

Code unité	U1207
Intitulé	UNITE DES VIRUS EMERGENTS
Responsable	Xavier DE LAMBALLERIE

Composition

Adresse 27 boulevard Jean Moulin 13005 Marseille

**Délégation
Régionale** PACA

Contrat

Type CDD

Durée 5 mois

Rémunération

**Date souhaitée de
prise de fonctions** 01/02/2026