

# Analyste immunologie (H/F)

92160 ANTONY [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 1 mois

## L'entreprise

Actual TAlent est une agence de travail temporaire spécialisée dans le recrutement et le placement de talents dans divers secteurs. Elle offre des solutions flexibles et personnalisées pour répondre aux besoins en ressources humaines des entreprises.

## Le poste

Poste : Analyste immunologie (H/F)

Lieu : Hauts-de-Seine (92)

Actual Talent est le spécialiste européen en Acquisition et Évaluation de talents d'Actual group, 5e acteur de l'emploi et du travail en France.

Depuis plus de 20 ans et au travers de nos 22 bureaux, nos consultants experts par métiers (Sales, Ingénierie, IT/Digital, Support) accompagnent entreprises et candidats avec des modalités contractuelles sur mesure : CDI, CDD, Intérim, Freelance, Management de transition, Prestation de services.

Notre équipe spécialisée en Grand Compte/ Pôle public recrute pour son client, situé dans le 92, **un Analyste immunologie (H/F)** en intérim d'une durée de 1 mois

Rattaché(e) au Contrôle Qualité, votre rôle consiste à effectuer les analyses immunologiques permettant d'évaluer la qualité des produits, tout en respectant scrupuleusement les Bonnes Pratiques de Fabrication (BPF) et la documentation en vigueur.

**Profil recherché** : Titulaire d'un Bac +2 minimum dans un domaine scientifique (laboratoire, biotechnologies ou immunologie).

Type de contrat : Mission en intérim de 1 mois, à temps plein.

Salaire : 2267,96 € Brut/Mensuel

Rejoignez une entreprise où votre expertise fera la différence et où chaque journée apporte de nouveaux défis passionnants !

## **Le profil recherché**

Le poste d'Analyste immunologie (h/f) requiert des compétences spécifiques et un niveau de maîtrise élevé.

Compétences requises :

Le candidat doit démontrer une expertise en immunologie, avec une solide compréhension des processus immunitaires et des techniques d'analyse associées.

Une connaissance approfondie des méthodes de laboratoire est indispensable, incluant la manipulation d'équipements de pointe et l'analyse de données complexes.

La capacité à travailler en équipe multidisciplinaire est essentielle, favorisant la collaboration avec différents départements pour atteindre des objectifs communs.

Le candidat idéal doit posséder une expérience professionnelle démontrée dans le domaine de l'immunologie, avec un historique de réussite dans des projets similaires.

Une attention particulière aux détails et une rigueur scientifique sont cruciales pour ce rôle, garantissant la précision des résultats et l'intégrité des recherches menées.

Enfin, des compétences en communication, tant orales qu'écrites, sont souhaitées pour la rédaction de rapports et la présentation des résultats aux parties prenantes.