

## Technicien(ne) de Laboratoire en Imagerie Rétinienne (F/H)

### DESCRIPTION DE LA MISSION

Rattaché(e) à notre service R&D et en collaboration avec notre partenaire (CEA), vous exercerez les fonctions d'apprenti(e) Technicien de Laboratoire en Imagerie Rétinienne. Vous aurez pour principales missions :

- Participation à la démarche recherche et développement préclinique : acquérir et analyser les images
- Valorisation des résultats issus des expériences d'imagerie rétinienne pour utilisation par le service marketing (catalogue d'images, brochures d'applications...)
- Intervention (occasionnelle) sur des analyses d'image en support clients et/ou dans le cadre de collaborations cliniques
- Réalisation des tests des nouveaux instruments et logiciels d'imagerie rétinienne
- Veille bibliographique

### VOTRE PROFIL

Etudiant(e) en licence biomédicale, vous présentez un intérêt pour l'imagerie (via un stage ou via vos activités personnelles : photographie spatiale...).

Vous savez idéalement utiliser un logiciel de manipulation et de traitement d'image, et êtes à l'aise avec l'outil informatique en général.

Vous avez un bon niveau d'anglais écrit et faites preuve de rigueur et de curiosité scientifique.

### QUI SOMMES-NOUS ?

Imagine Eyes développe des **dispositifs d'imagerie rétinienne** haut de gamme sur le marché de l'ophtalmologie. A travers une **technologie de rupture utilisant l'optique adaptative**, nous permettons aux professionnels de la santé d'observer des détails de la rétine (photorécepteurs, micro-vaisseaux...) encore inaccessibles avec les techniques d'imagerie classiques. Grâce à cela, il est possible de détecter très précocement des maladies oculaires ou vasculaires, pour préserver la vue des patients et prévenir les handicaps liés à ces affections.

**Pionniers** de l'optique adaptative médicale, et présents dans le monde entier grâce à notre réseau de distributeurs, nos dispositifs sont à l'origine d'avancées médicales importantes. Notre culture se base sur 3 piliers : la qualité, l'innovation et le travail d'équipe. Situés **au cœur d'Orsay** (à 5 minutes à pied de la station « Le Guichet »), nous offrons un environnement de travail stimulant et respectueux à tous nos collaborateurs.

### CONDITIONS ET AVANTAGES

**Type de contrat** : Alternance

**Localisation** : Orsay (91)

**Temps de travail** : 35h/semaine (9h30-17h30, avec 1h de pause le midi)

**Rémunération** : selon grilles d'alternance de la convention collective de la métallurgie

**Avantages** : indemnité de transport, titres restaurant

**Vous souhaitez participer à notre projet ?** Envoyez-nous vos **CV & lettre de motivation** avec la référence **OFE 2208 001** à l'adresse [jobs@imagine-eyes.com](mailto:jobs@imagine-eyes.com).