

# FICHE DE POSTE/ DOCTEUR EN SCIENCES DU SPORT ATHLETIC

V2 / LAURENT PATRIS-ATHLETIC / F.PICHON-WIKANE / 11 octobre 2017

## L'ENTREPRISE ATHLETIC

- ATHLETIC est une **entreprise de forte croissance, le CA sera multiplié par 6 en 5 ans**. Elle vient de réaliser sa seconde levée de fonds et **dispose donc des moyens financiers de son ambition : devenir le leader français de la réathlétisation** et poursuivre en parallèle une **croissance à l'international**.
- **Son offre de service unique est destinée aux sportifs et aux professionnels de la santé** qui s'occupent des sportifs. Cette offre bénéficie d'une forte attractivité au près des praticiens ( Kinés et Chirurgiens) comme l'a confirmé une étude marché réalisée à l'été 2017 par un cabinet indépendant.
- ATHLETIC conçoit, développe et met en œuvre **des tests et des protocoles de prévention des risques de blessure et de réathlétisation par pathologies** (genou, cheville, épaule, dos..) destinés à tous les pratiquants d'une activité physique et sportive.
- Les services innovants sont basés sur **une gestion avancée des data** qui permettent de modéliser une approche beaucoup plus qualitative et performante des pathologies post-opératoires ou de la prévention des risques de blessure.
- Dans le cadre de sa stratégie de croissance à 5 ans et d'un Business Plan pragmatique, **ATHLETIC recrute un(e) Docteur en Sciences du sport pour renforcer ses équipes de R&D et de formation des Kinés**.



**5** EXPERTS PERMANENTS

**700** M2 D'ESPACE DEDIE A LA REATHLETISATION ET PREPARATION PHYSIQUE

**3** ZONE D'ENTRAINEMENT ECHAUFFEMENT - COEUR DE SEANCE RECUPERATION

**+1000** GENOUX OPERES, ETUDIES, CHAQUE ANNEE

**+1000** TESTS DE RETOUR AU SPORT EFFECTUES PAR AN

**+1000** DE REATHLETISATION PAR AN

**90%\*** " DE TESTS DE RETOUR AU SPORT METTENT EN EVIDENCE UN BESOIN DE REATHLETISATION "

- Complément d'information :
- Site web : <http://www.athletic-france.com/>
- Grâce à un développement scientifique innovant, ATHLETIC veut se donner les moyens de devenir, dans un horizon de 5 à 7 ans, la référence en matière de Prévention des risques de blessure et de Réathlétisation à 3 niveaux :
  - a. La conception et la mise en œuvre des protocoles
  - b. La formation des professionnels du monde de la santé (kinésithérapeutes, ostéopathes...) et du sport (préparateurs physique pro, coaches)
  - c. Le conseil et l'accompagnement des professionnels par le biais d'un label ATHLETIC.
- ATHLETIC a développé en association avec le Centre orthopédique SANTY un test d'aptitude à la réathlétisation ainsi que des protocoles spécifiques de réathlétisation pour aider les Kinésithérapeutes à optimiser le taux de reprise du sport des patients après une opération de chirurgie LCA.
- Le développement scientifique s'appuie sur une collaboration avec le centre orthopédique SANTY (centre agréé FIFA) et l'association CENTRE SANTY Sciences et l'université Claude Bernard Lyon 1 (Laboratoire Universitaire de Biologie de la Motricité).

# FICHE DE POSTE/ DOCTEUR EN SCIENCES DU SPORT ATHLETIC

V2 / LAURENT PATRIS-ATHLETIC / F.PICHON-WIKANE / 11 octobre 2017

## POSITION HIERARCHIQUE

- Rattaché au Responsable de la R&D et de l'équipe des Préparateurs Physiques d'ATHLETIC

## RELATIONS DE TRAVAIL

- Interne : En relation régulière avec le Directeur Général, l'équipe de préparateurs physiques, le Commercial sédentaire, le chargé de communication.
- Externe : Dans le cadre des formations qu'il anime pour les professionnels de la santé qui sont clients ou prescripteurs des services d'ATHLETIC, comme les Kinés, Médecins du sport, préparateurs physique experts, ostéopathes, ... ainsi que les Sportifs de haut niveau et les Chirugiens, ...

## FINALITES DU POSTE

- La finalité du poste du Docteur en Sciences du Sport chez ATHLETIC est double : d'une part, de contribuer au développement et à la mise en œuvre de tests et protocoles pour la prévention des risques de blessures et pour la réathlétisation de sportifs, d'autre part de participer en tant qu'intervenant aux actions de formation des professionnels de la santé et du sport.
- Une partie importante de la mission concerne l'activité de formation des Kinés qui suivent les modules de formation ATHLETIC.
- Le cœur des pathologies adressées par ATHLETIC sont celles associées aux genoux. Mais les recherches en cours et à venir concernent d'autres parties du corps et en particulier les pathologies de l'épaule.

## MISSIONS PRINCIPALES

- Les 3 missions principales :
- En qualité de membre du service R&D, il participe aux recherches fondamentales puis aux développements de tests et protocoles pour la prévention des risques de blessures et pour la réathlétisation de sportifs.
  - o Apporte ses connaissances scientifiques en physiologie et Biomécanique
  - o Assure une veille permanente des publications scientifiques dans tous les domaines liés à l'activité d'ATHLETIC. Il participe de manière occasionnelle à des congrès scientifiques.
  - o Définit les méthodologies de développement de tests et protocoles.
  - o Contribue à la gestion des data et des données statistiques en vue de l'optimisation permanente des tests et protocoles.
  - o Travaille en collaboration rapprochée avec le Comité Scientifique d'ATHLETIC, les chirurgiens de SANTY et le Docteur Grégory Vigne.
- Il est en charge de la mise en œuvre des tests et protocoles auprès des sportifs au Centre R&D d'ATHLETIC.
  - o Maîtrise l'ensemble des protocoles pour les mettre en œuvre de manière ad hoc pour les pathologies traitées.
  - o Organise la programmation générale des protocoles et ajuste cette programmation en tenant compte des résultats obtenus à chaque séance.
  - o Animer les séances dédiées aux sportifs en adaptant le niveau de difficulté des protocoles en fonction des besoins spécifiques identifiés et des zones de risque de chaque séance.

- Il participe à l'animation des modules de formation des professionnels de la santé et du sport sur les mises en œuvre des tests et protocoles pour la prévention des risques de blessures et pour la réathlétisation de sportifs.
  - o Contribue à l'élaboration des modules de formation. Il les conçoit et les optimise dans un processus d'amélioration continue pour maintenir les formations ATHLETIC au plus haut niveau d'excellence.
  - o Anime et met en œuvre ces modules de formation en coordination avec les autres intervenants d'ATHLETIC ou des chirurgiens et Kinés d'organisations extérieures.
  - o Assure des formations très régulières à Lyon et de manière occasionnelle dans les centres partenaires d'ATHLETIC en France.

## **SAVOIRS-ETRE**

- Vous aimez les challenges, êtes persévérant et vous avez la volonté de vous impliquer dans une société en plein développement.
- Rigueur, précision, autonomie et disponibilité
- Sens de l'organisation, des priorités
- Goût du travail en équipe
- Ouverture aux autres, bonnes qualités relationnelles
- Bonne expression orale et écrite
- Sens de la communication, goût pour l'échange
- Sens de l'écoute
- Curiosité, goût de l'innovation, force de proposition
- Créativité
- Curiosité et débrouillardise
- Résistance au stress
- Sens pédagogique
- Faire preuve d'un certain leadership
- Forte réactivité
- Capacité à motiver
- Savoir se remettre en cause
- Capacité d'adaptation

## **SAVOIRS-FAIRE / Activité R&D**

- Capacité à s'approprier une bonne connaissance de l'entreprise, sa stratégie, ses produits/services, sa culture, son identité, son histoire
- Bonnes connaissances scientifiques en physiologie et en biomécanique pour traiter des sujets R&D d'ATHLETIC
- Esprit d'organisation et de planification pour gérer ses différentes activités et respecter les contraintes du projet définies préalablement (délais, coûts...)
- Bonne connaissance du fonctionnement d'un projet R&D (cycle de recherche, étapes de gestion d'un projet scientifique...) et du marché associé au projet afin de bien cerner l'environnement général de ses activités
- La maîtrise de l'anglais est importante pour prendre connaissance des travaux scientifiques et compte tenu des objectifs de croissance à l'international.
- Capacité à travailler en équipe car son activité s'inscrit dans le cadre d'une équipe projet. Il est conduit aussi à échanger fréquemment non seulement avec des membres de son équipe mais aussi avec des professionnels de la santé et du sport.
- Qualités de synthèse et d'analyse qui l'amènent à discerner, parmi toutes les pistes envisageables, les solutions techniques intéressantes.
- Bonnes qualités relationnelles et de communication, afin d'échanger sur le sujet de recherche en interne ou dans des congrès
- Aisance rédactionnelle pour rédiger des rapports et des notes scientifiques sur l'avancée de ses propres activités ou de son projet.
- Grande rigueur d'esprit pour obtenir des résultats fiables.
- Respect des délais afin d'atteindre les objectifs. Sens des délais et du résultat dans la mesure où les projets de recherche sont soumis à la contrainte de diffusion du produit dans les délais impartis.

- Goût pour la veille technologique

### **SAVOIRS-FAIRE / Activité formation**

- Aimer les gens et croire en leur potentiel de développement.
- Avoir le sens de la pédagogie et savoir faire preuve de créativité.
- Avoir un bon niveau d'énergie, car animer un groupe demande beaucoup de présence, de disponibilité et une bonne résistance.
- Aimer les autres pour toujours prendre plaisir à être avec eux et comprendre aussi ceux qui sont moins "aimables".
- Etre à l'écoute des autres pour répondre en permanence et précisément à leurs besoins.
- Etre au service de ses stagiaires : se mettre dans une relation de service et non pas dans une relation d'autorité. Il est donc nécessaire de savoir s'adapter.
- Capitaliser sur l'expérience « terrain » d'accompagnement des sportifs pour enrichir le contenu des formations qu'il anime et pour compléter l'aspect théorique d'expériences pratiques.

### **CRITERES DE PERFORMANCE**

- Le niveau de satisfaction des stagiaires qui suivent les modules de formation ATHLETIC.
- Le respect du cahier des charges et du planning de développement de tests et protocoles.
- Le niveau de satisfaction des sportifs qui bénéficieront des tests et protocoles qu'il aura mis en place.

### **REMUNERATION**

- Salaire maximum indicatif pour un Docteur : **33 K€ Brut Annuel** (30 K€ Fixe + 3K€ Variable). La partie variable est essentielle car l'entreprise est en très forte croissance.
- Salaire maximum indicatif pour un Doctorant : **26,4 K€ Brut Annuel** (24 K€ Fixe + 2,4K€ Variable).

### **FORMATION / DIPLÔME /EXPERIENCE**

- Vous êtes Docteur diplômé en Physiologie et Biomécanique ou vous êtes titulaire d'un Master en réathlétisation avec l'ambition de faire un doctorat en Physiologie et Biomécanique dans le cadre de notre entreprise ATHLETIC.
- Une formation et une pratique d'au moins 2 ans de Préparateur Physique.
- Votre expérience vous permet d'avoir une bonne connaissance du fonctionnement et des attentes des sportifs.
- **Vous pratiquez un sport régulièrement. Avoir été ou être encore un sportif accompli serait un plus.** Vous partagez les valeurs des sportifs et leurs savoirs-être. Vous connaissez l'univers des clubs, de la compétition, et des contraintes de la préparation physique pour être au top dans un sport.

**CONTACT** : laurent.patris@athletic-france.com