



## PROFIL

Après un parcours à dominante scientifique (Baccalauréat scientifique, DUT informatique, Licence et master STAPS) j'ai réalisé mes premières expériences professionnelles au sein du groupe Décathlon avant une pause obligatoire liée à la pandémie. Grand passionné de sport, j'aime me lancé de nouveaux défis, tant dans le domaine du sport que dans le professionnel. Curieux, autonome et **déterminé** je suis aujourd'hui à la recherche d'une nouvelle expérience dans le domaine de la recherche et des sciences du sport.

## FORMATIONS

- 2018 – 2019 **Master 1 STAPS IEAP** ingénierie et ergonomie de l'activité physique, interface homme/matériel – USMB
  - Démarche de développement de produits innovants,
  - Biomécanique, neurosciences et protocole de test
  - Spécialisation footwear & ingénierie matériaux
- 2017 – 2018 **Master 1 STAPS IEAP** ingénierie et ergonomie de l'activité physique, interface homme/matériel – USMB
  - Analyse technique des produits, matériaux, innovation
- 2015 – 2017 **Licence STAPS** en ergonomie du sport et performance motrice (ESPM) - UFR STAPS Rennes II
  - Physiologie, anatomie, traumatologie, nutrition, pathologies et activités physique, traitement de signal
- 2014 - 2015 **3<sup>ème</sup> année d'école d'ingénieur** en Cyberdéfense - ENSIBS
- 2011 – 2014 **DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle**, Rennes I
- 2010 - 2011 **Baccalauréat Scientifique (SVT)** – Notre Dame Guingamp

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- 2020 – 2021 **Formateur en Mathématiques/Sciences**– CFA BTP 35
  - Pédagogie pour des diplômés de niveau III et IV
  - Préparation, planification, production de contenu pour cours en présentiel & distanciel
- 2019 – 2020 **Ingénieur essai-terrain** – Kalenji / 6 mois
  - Tests autour de différentes solutions techniques pour apporter une meilleure réponse aux attentes des utilisateurs sportifs
  - Utilisation de différents outils d'instrumentations
  - Développement d'une méthode de quantification du confort
  - Test produits avec utilisateurs sportifs: animation, recueil des besoins, logistique, bilan aux chefs de produits
- 2019 **Ingénieur R&D** – Décathlon SportsLab / 6 mois
  - Planning de développement de nouveaux concepts en partenariat avec les marques du groupe Décathlon;
  - rédaction du cahier des charges, veille technique concurrentielle, mise en place de protocole de test de solution technique, étude et vulgarisation des résultats
- 2018 **Stage professionnel** – Salomon footwear / 1 Mois
  - Reproductibilité et capacité de discrimination d'échelles d'évaluation
- 2018 **Stage de recherche** – Université Savoie Mont Blanc / 1 Mois
  - Impact du microrelief sur la dépense énergétique en trail
- 2015 - 2017 **Conseiller de vente Running** – Décathlon / CDI



249 Avenue S. Patton  
35000 Rennes



06 61 34 10 23



[arthur.prigent.22@Gmail.com](mailto:arthur.prigent.22@Gmail.com)  
[www.arthurprigent.com](http://www.arthurprigent.com)



[www.linkedin.com/in/arthur-prigent](http://www.linkedin.com/in/arthur-prigent)

## LANGUES

- Français ●●●●●
- Anglais ●●●●○
- Espagnol ●○○○○

## COMPÉTENCES

- ADAPTATION
- ORGANISATION
- AUTONOMIE
- CURIOSITÉ

## INTÉRÊTS



**CrossFit** (préparation, programmation, performance, nutrition)

Nouvelles technologies et systèmes d'informations



Défis sportifs



**Voyages** (Tour d'Europe, Dubai, New-York, Toronto)