

\*\*\*\*\*\*

Permis B

\*\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*\* \*\*\*\*

Saint-Michel-sur-Orge (91240)

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

## Stage, Junior

#### **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

janv. 2019 / Stage

l'Institut Mondor de recherche biomédicale

\* Rôle de la sénescence des macrophages dans l'obésité et

les dysfonctionnements hépatiques liés à l'âge

janv. 2018 / Institut Pasteur de Tanger

> \* Etude de différentes souches de Tuberculosis pharmacoresistantes dans la région nord du Maroc

janv. 2018 / Stage

Tanger

\* Analyses biochimiques ( glycémie, cholestérol, protéine C

réactive..)

janv. 2017 / Stage

centre de recherches Biomédicales des

\* Action du Pazopanib sur des tumeurs colorectales murines

\* Analyse multiparamètrique par immunohistochimie et

immunofluorescence

janv. 2016 / Gestionnaire de prestations incapacité

Klésia, 174 rue de Charonne, 75011

\* Traitement de dossiers pour la mise en paiement des

prestations

#### **DIPLOMES ET FORMATIONS**

/ juin 2019 2ème année de Master Biologie santé, parcours Biothérapies Tissulaires

Cellulaires et génique (Master anglais) - BAC+4

Université Paris Saclay- site université Paris-Est Créteil

/ juin 2018 1ère année de Master Biologie santé parcours Physiologie-

Physiopathologie - BAC+4 Université Paris Saclay

Licence en Biologie parcours Biologie cellulaire et physiologie - BAC+3 / juin 2015

Université Évry Val d'Essonne- Paris Saclay

/ juin 2012 Baccalauréat Scientifique spé. SVT - BAC

Lycée Léonard de Vinci, Saint Michel sur Orge

#### **COMPETENCES**

Pack Office, glycémie, cholestérol, protéine C, SVT

### **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

AnglaisElémentaireEspagnolElémentaireArabeBilingue

# **CENTRES D'INTERETS**

Lecture ( philosophiques), Cinéma