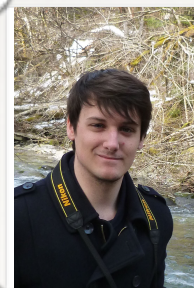


# Alexandre LANGLAIS



📍 2 boulevard de la Méditerranée  
31400 Toulouse

☎ 06 23 58 67 04

✉ langlais.alexandre03@gmail.com

📧 langlais.alexandre

📅 Né le 18 mars 1994 (21 ans)

📄 Permis B

🎓 Etudiant

## **Candidature de stage** **Assistant de terrain capture/marquage/recapture**

### ❖ FORMATION

2015 - 2016  
(1 an)

#### **MASTER 1 - ÉCOLOGIE**

Actuellement en première année de Master dans le domaine de l'écologie orienté Gestion de la Biodiversité à l'*Université Toulouse III Paul-Sabatier* à TOULOUSE.

2012 - 2015  
(3 ans)

#### **LICENCE - BIOLOGIE INTÉGRATIVE ET ÉVOLUTIVE (mention AB)**

Licence en Sciences de la Vie orientée écologie et écophysiologie des organismes à l'*Université de Sciences et Techniques François Rabelais* à TOURS.

→ Annexe à la licence : **Certificat Développement Durable**

2012

#### **BACCALURÉAT - SCIENTIFIQUE SVT (mention AB)**

Au lycée général *Jacques de Vaucanson* à TOURS.

### ❖ EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Mai - Juin 2015  
(6 semaines)

#### **Stage : INSTITUT DE RECHERCHE SUR LA BIOLOGIE DE L'INSECTE (IRBI)**

Etude du comportement et de la physiologie d'insectes piqueurs vecteurs de maladies dans le cadre de recherches aux côtés du chercheur M. Claudio LAZZARI et son équipe. Manipulations d'insectes - Suivi de protocoles - Ecriture de rapports.

Août - Sept. 2013  
(4 semaines)

#### **Emploi étudiant : E.LECLERC DRIVE**

CDI en tant que préparateur de commande et employé commercial, niveau II échelon A au E.Leclerc Drive de Tours Nord.



#### **Associations : 'LPO', 'SEPANT', 'SAUVE QUI PLUME', 'VERACRUZ' ...**

Bénévole actif ; Relève de données naturalistes - Formations pédagogiques - Pratique d'identification sur le terrain - Suivis des protocoles Vigie-Nature (MNHN) - Bagueage - Suivi de populations - Comptages - Contacts avec professionnels et passionnés ...

### ❖ COMPÉTENCES NATURALISTES

<b>ORNITHOLOGIE</b>	Pratique depuis 2013. Connaissances solides sur la biologie et l'écologie d'espèces présentes en France et en Europe. Débutant rigoureux en reconnaissance visuelle et auditive.
<b>MAMMALOGIE HERPÉTOLOGIE</b>	Connaissance des principales espèces constituant la faune française et notamment les Chiroptères et leur écologie : prospections et suivis au détecteur d'ultrason (Vigie-Chiro).
<b>ENTOMOLOGIE ARTHROPODES</b>	Connaissances basiques des espèces d'Orthoptères, d'Odonates, de Lépidoptères et de Coléoptères présentes en France. Bonne connaissance des Aranéides et de leur écologie.
<b>BOTANIQUE</b>	Débutant en identification des végétaux. Approche plus particulièrement phytosociologique.

### ❖ AUTRES COMPÉTENCES

#### **INFORMATIQUE** : Certification Informatique et Internet de niveau 1 (C2i1)

- Bonne maîtrise : **Microsoft Office** et **iWork** (bureautique) ; **R** (statistiques et graphiques) ; **Adobe Photoshop** (infographie).
- Connaissances basiques : **LaTeX** (formateur de texte) ; **Audacity** et **Syrinx** (traitement de fichiers sons et sonagrammes).

#### **LANGUES** :

- Français : langue maternelle
- Anglais : niveau B2
- Espagnol : niveau A2

### ❖ LOISIRS

Associations

MOOC

Naturalisme

Photographie

