Pascale ANGLEVIEL

197 Allée du Bon Accueil

34090 Montpellier

Tél. **›** 07 86 45 29 56

Email **›** pa.angleviel@gmail.com

Né le 02/01/92 **›** 23 ans

Célibataire

Permis B, véhicule personnel

Formation

**benevolat › «**Aquarium des lagons »

De Nouvelle- Calédonie.

**SPORT ›** Natation (pendant 15 ans) ;

Obtention du 1er niveau de plongeur international (2002).

**Hobby ›** Club de théâtre ;

Voyages (Nouvelle-Zélande, Australie, Etats-Unis).

**ANGLAIS ›** TOEIC (840/990) ;

Lecture de documents scientifiques en anglais.

**Espagnol ›** Notion

**INFORMATIQUE ›** Maîtrise du pack office (PC et Mac) ;

Maîtrise de Endnote, R et SIG ;

Notion en VBA sur Excel ;

Obtention du C2i, Certificat Informatique et Internet.

2015 – 2016 **› Master 2 Biodiversite, ecologie et evolution ›** *Université Montpellier* **(34), en cours**

* + Parcours Bioressources Aquatiques en Environnement Méditerranéen et Tropical (BAEMT)

2012 – 2015 **› diplôme d’ingenieur Sciences et technologies de l’eau (ste) ›** *Polytech’Montpellier* **(34)**

* + Obtention du diplôme en Décembre 2015 ;
  + Un semestre d’échange CREPUQ à l’université du Québec à Trois-Rivières (UQTR) en cinquième année.

Baccalauréat en sciences biologiques et écologiques

2011 – 2012 **› Deuxième annee de licence ›** *Universite de la mediterrannée aix-marseille II* **(13)**

* + Licence en Sciences de la Mer et de l’Environnement (SME)

2010 – 2011 **› premiere annee de licence ›** *Universite de la Nouvelle-caledonie* **(98)**

* + Licence en Sciences de la Vie et de la Terre (SVT)

2009 – 2010 **› Baccalaureat ›** *Lycée laperousse* **(98)**

* + Baccalauréat scientifique, spécialité Sciences de la Vie et de la Terre (SVT)



Centres d’intérêt

Compétences



Février - Juillet 2015 **› Pole Onema – Irstea d’hydroeclogie des plans d’eau (13), M. Roubeix**

* + Stage de 6 mois sur le développement d’un indice de production primaire dans les plans d’eau ;
  + Analyse de la croissance du périphyton à l’aide d’une sonde fluorimétrique, bbe Bentho Torch ;
  + Construction et prise de données sur des substrats artificiels ;
  + Participation à une campagne de pêche électrique sur bateau ;
  + Présentation d’un poster scientifique au 34e colloques de l’Association des Diatomistes de Langue Française.

Juin - Aout 2014 **› BIOEKO, bureau d’etudes : ingenierie & conseil en environnement (98), M. Dominique**

* + Stage de 3 mois sur le suivi écologique des masses d’eaux continentales de Nouvelle-Calédonie ;
  + Analyse et rédaction de rapports de diagnostic et de suivi environnemental ;
  + Prise de données sur le terrain (pêche électrique, IPR et IBGN).

2007 – 2011 **› Association « les villages de magenta » › Animatrice (98)**

* + Brevet d’Aptitude aux Fonctions d’Animateur (BAFA), spécialité surveillance des baignades.

Expérience professionnelle



Stage de 6 mois en …