

DENOYER Thibaud

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES :

- **Tuteur** en MTU (Méthodologie de Travail Universitaire) et en APE (Apprentissage d'un Parcours Encadré) à l'Université De Strasbourg (2012/2013),
- **Enseignant à domicile** depuis 2012, 150 étudiant formés depuis,
- **Enseignant** en Sciences en CAP Petite Enfance à l'IESA (Institut d'Étude Supérieure Appliquée) à Strasbourg (de septembre 2014 à juin 2016),
- **Enseignant** en physique chimie en Baccalauréat professionnel ASSP à l'IESA (Institut d'Étude Supérieure Appliquée) à Strasbourg (de septembre 2014 à juin 2015)
- **Enseignant** en Mathématiques en Baccalauréat professionnel Commerce et Vente à l'IESA (Institut d'Étude Supérieure Appliquée) à Strasbourg (de septembre 2015 à juin 2016)
- **Enseignant** en mathématiques au collège André Malraux de La Wantzenau (2015/2016),
- **Formateur** en Mathématiques et en Biologie en CAP Petite Enfance à La Grande Classe à Saint-Ouen (février 2017 à avril 2018),
- **Responsable de formation** à La Grande Classe à Saint-Ouen (octobre 2017 à avril 2018).
- **Directeur** de l'organisme de formation Codév et **Formateur** en Biologie et en Matières générales en CAP Accompagnant Educatif Petite Enfance depuis le 24 janvier 2018

FORMATION :

- 2018 : Certifié ICPF-PSI en tant que Formateur et Chef de projet.
- 2013 : Deuxième année de Master Histoire et Philosophie des Sciences à Paris 7 Diderot.
- 2012 : Deuxième année de **master** Sciences de la Terre : Géophysique, Géologie et Dynamique des Systèmes Terrestres, à l'Université de Strasbourg. Stage de recherche au LATMOS.
- 2011 : Première année de **master** Sciences de la Terre : Géophysique, Géologie et Dynamique des Systèmes Terrestres, à l'Université de Strasbourg
- 2010 : Licence **STUE** (Sciences de la Terre, de l'Univers et de l'Environnement), parcours Sciences de la Terre et de l'Univers, à l'Université de Strasbourg
- 2007 : Baccalauréat scientifique (série S), spécialité SVT (Sciences de la Vie et de la Terre), au lycée Marc Bloch, à Strasbourg

COMPETENCES :

- **Langues :** Anglais : niveau conversationnel
Espagnol : notions scolaires
- **Informatiques :** maîtrise d'internet, de Microsoft et Open office, bonne connaissance du web