



INGÉNIEUR EN AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- 2016-2019 **Thèse CIFRE** dirigée par Gilles Puel et co-encadrée par Valérie Fautrero en partenariat avec l'entreprise The Camp à Aix-en-Provence, portant sur "Les Tiers-Lieux d'innovation : articulation des modèles socio-économiques et des écosystèmes locaux".
- 2015-2016 **Chargée d'Etude au siège social de l'agence d'urbanisme Citadia (Toulon)**. Urbanisme règlementaire : rédaction de PLU (diagnostic territorial, PADD, règlement), réalisation de cartes de diagnostic territorial géolocalisées, schémas d'orientations et de propositions d'aménagement , ...
- 2015 **Sélection sur rapport pour la 8ème édition du forum IRISES** Risques Majeurs à l'hôtel de ville d'Avignon. Septembre Présentation du stage de fin d'étude orienté recherche devant environ 250 personnes.
- 2014-2015 **Ingénieur d'étude dans le programme de recherche PRECIEU** : Projet d'Etude sur la Contrainte Inondation dans les Espaces Urbains (programme Risque Décision Territoire financé par le MEDDE). Rédaction (100 pages) de l'analyse comparative des trois cas d'étude (Le Havre, Angers et Narbonne) et des premières pistes de l'analyse transversale. Organisation des différentes rencontres de l'équipe de recherche : visite de terrain, comité d'experts, ... Participation à la valorisation scientifique du projet : présentation de la recherche lors de colloques, rédaction d'articles.
- 2014 **Réalisation de la monographie du cas du Havre dans le projet PRECIEU** dans le cadre du stage de fin d'étude rémunéré. Analyse de la prise en compte du risque inondation dans le projet urbain, par un diagnostic territorial et la pratique d'entretiens avec les acteurs de la maîtrise d'ouvrage et la maîtrise d'oeuvre.
- 2014 **Participation au Workshop international** "Enlarged roles for Architects in the XXI century...: Architecture de l'urgence et droits de l'Homme" à Copenhague. Diagnostic et propositions en équipe pluridisciplinaire (rendu graphique et présentation orale) sur la gestion de la pollution au plomb en Uruguay.
- 2013 **Participation au Workshop international d'auto-construction** "Hotel? Wilhemsburg : Construire et habiter un logement à petit budget" organisé par le master Urban Design, université d'Hambourg. Apprentissage par la pratique dans le cadre de micro-projets en équipes interculturelles et interdisciplinaires.
- 2013 **Réalisation d'un diagnostic et propositions d'aménagement concernant un espace public** en bord de fleuve et l'implantation d'un port de plaisance dans le cadre d'un stage rémunéré de groupe (5 étudiants) répondant à la commande de la communauté de commune de l'Abbeville. Planification programmatique et technique avec étude des coûts et calendrier prévisionnel et réorganisation de la mobilité à l'échelle du quartier.

FORMATION ACADÉMIQUE

- 2014, sept. **Diplôme d'ingénieur en Aménagement du Territoire** délivré par Polytech Tours. **Mention bien** au mémoire de recherche et au stage de fin d'étude orienté recherche.
- 2013-2014 **Semestre ERASMUS** en master 'Urban Design' à l'Université Hafencity, Hambourg, Allemagne. Analyse sensible des territoires, compréhension des systèmes d'acteurs, méthodes d'expression graphique, ...
Rédaction du mémoire de master sur un espace public conçu en autogestion, 'Park fiction': relations entre la vision politique de la ville, l'aménagement de l'espace public et les usages.
- 2011-2014 **Ecole d'ingénieur Polytech Tours**, spécialité Aménagement du Territoire. Planification urbaine, écologie, mobilité, sociologie, cartographie (SIG), représentation graphique ...
- 2009-2011 **Préparation intégrée** à l'école Polytech Montpellier: Bases scientifiques (mathématiques, informatique...)

NIVEAU DE LANGUE ET COMPÉTENCES INFORMATIQUES

- Langues **Anglais** : niveau CI (Toeic : 815/990) délivré en 2014, pratique écrite et orale fréquente de la langue
Allemand : niveau CI (certificat délivré par l'université d'Hambourg), pratique occasionnelle de la langue
- Logiciels Bonne maîtrise d'Illustrator, Indesign, Suite office (Word, Exel, Powerpoint..), Open office, Q-GIS (logiciel libre de SIG).

CENTRES D'INTÉRÊTS ET ACTIVITÉS PARALLÈLES

- Organisation de rencontres non-formelles entre la sphère enseignante et les étudiants à Polytech Tours, participation à l'organisation de conférences, membre actif de l'association "L'Atelier": cafétaria, organisation d'évènements, ..
- Projets d'auto-construction, travail du bois, jardinage, dessin. Pratique sportive régulière: randonnée, nage, ..