

## Juliette LATORRE

"Curieuse, créative et réactive, je suis dotée d'un bon esprit de synthèse et j'aime analyser des problèmes complexes. Je suis sensible aux enjeux liés à l'environnement. Ainsi, voir le sens derrière une tâche me remplit d'enthousiasme!"

+336 52 07 95 77

juliettelat.github.io (site en construction)

#### Langues

Français - Langue maternelle Anglais - Avancé (C1) Allemand - Avancé (C1) Mandarin - Intermediaire (B1)

## Informatique

Graphisme & 3D - Illustrator, Creo, Fusion 360, Inkscape, Photophiltre, Processing

Modélisation & calcul - Pléiades, Ansys, Matlab Simulink, Heliodon Autres - Excel, powerpoint, word...

## Compétences



Plannification territoriale Architecture bioclimatique Conception d' "Ecoquartiers"

Analyse fonctionnelle Analyse de valeur Analyse de cycle de vie





Résistance des matériaux Modélisation de pièces Lecture et dessin de plans

Bilan thermique du bâtiment Energie photovoltaïque Energie éolienne





Expression en public Management de projet Interculturalité Culture chinoise

# A la recherche d'un stage de 6 mois à débuter le 1er Mars 2020

étudiante de 4e année en Génie Urbain à l'UTC

### **Formation**

Diplôme d'ingénieur en Génie Urbain (Fr) / 2018 - 2022

UTC - Université de Technologie de Compiègne - formation d'ingénieur

**Certificat Ingénieur International** (Cn)

UTSEUS - Université de Technologie Sino-Européenne de Shanghai semestre de césure

**BIA - Brevet d'Initiation Aéronautique** (Fr) / 2018

Académie d'Amiens

Classe préparatoire intégrée (Fr) / 2016 - 2018

UTC - Université de Technologie de Compiègne - "Tronc commun"

Baccalauréat scientifique mention "Très bien" (Fr) / 2013 - 2016

Lycée Jean Jaurès - section européenne langue allemand

## Expériences professionnalisantes

**Activité associative** (Compiègne, France) / Sept 2018 - Sept 2019

> Ingénieurs Sans Frontières (ISF) - association de solidarité internationale Rôle: membre active (2018) puis présidente (2019).

Réalisations: organisation de conférences de sensibilisation, debats et activités, administration de l'association, participation à des séminaires

**Volontariat en ONG** (Montpellier, France) / Jan 2018 - Fev 2018

Experts Solidaires- association de solidarité internationale Rôle: coordinatrice de projet en phase de plannification

Réalisations : aide à la plannification de la construction d'une centrale photovoltaïque à Madagascar, lancement d'appels d'offre, comparaison chiffrée des solutions techniques et des coûts logistiques, suivi et arbitrage du dialogue entre les parties prenantes.

Stage en laboratoire (Taipei, Taiwan) / Août 2017 - Sept 2017

Fan-Tasy Lab - National Taiwan University - Laboratoire de microfluidique Rôle : assistante de laboratoire

Réalisations : fabrication de puces microfluidiques pour les chercheurs et étude de la méthode EWOD (electromouillage sur dielectrique).

**Petits boulots** / depuis 2018

- Traiteur et caissière chez Intermarché à St Gély du Fesc
- Professeur privé sur la plateforme Superprof à Compiègne
- Guide pour La Fête de la Science de Compiègne
- Aide en cuisine et entretien de la ferme chez "le Festin" à Freibourg

### Centres d'intérêt & Loisirs

Musique - écoute et pratique (harpe, 7 ans)

Sports - Randonnée et jogging

Lectures - Vulgarisation scientifique, ecologique et politique, romans fantasy

Dessin et peinture - Portraits et paysages au crayon ou à l'acrylique

Voyages - Allemagne : 2 x 1 mois, Taïwan : 5 semaines, Chine : 6 mois,

La Réunion, Etats Unis, Canada, Espagne, Italie, Belgique, Autriche, Hollande