



## 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  
jlatorre@etu.utc.fr  
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

#### Urbanisme

Plannification territoriale  
Architecture bioclimatique  
Conception d' "Ecoquartiers"

Analyse fonctionnelle  
Analyse de valeur  
Analyse de cycle de vie

#### Analyse

#### Mechanique

Résistance des matériaux  
Modélisation de pièces  
Lecture et dessin de plans

Bilan thermique du bâtiment  
Energie photovoltaïque  
Energie éolienne

#### Energie

#### Social

Expression en public  
Management de projet  
Interculturalité  
Culture chinoise

# A la recherche d'un stage de 6 mois à débiter 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)** / 2019 - 2020  
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).  
Réalizations : organisation de conférences de sensibilisation, débats 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 planification  
Réalizations : aide à la planification 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  
Réalizations : 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 Freiburg

## Centres d'intérêt & Loisirs

Musique - écoute et pratique (harpe, 7 ans)  
Sports - Randonnée et jogging  
Lectures - Vulgarisation scientifique, écologique 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