



# Étienne MATHGEN

Étudiant Ingénieur Eau et Environnement

Recherche d'un stage (au moins 9 semaines)

Étudiant rigoureux et motivé en école d'ingénieur, spécialisé en génie de l'eau et environnement, je suis à la recherche d'un stage d'au moins 9 semaines lors de l'été 2024 (voire janvier aussi) dans le domaine des études ou de l'aménagement environnemental.



## Compétences

Polyvalence et rigueur

Travail d'équipe

Permis de conduire B

Formé aux risques électriques niveau BR

Certificat de suivi du MOOC « comprendre la transition écologique pour transformer l'entreprise » de C3D et PRE



## Informatique

Bureautique – suite Office

Programmation (C, matlab)

QGIS : en progression



## Langues

Anglais

Allemand

## Contact

+33 7 85 73 77 44

etud.etienne.mathgen@gmail.com

9 Allée du commandant Charcot,  
77200 Torcy

LinkedIn : Etienne Mathgen



Été 2023  
6 semaines

## Expériences

### STAGE OUVRIER – TECHNICIEN POLYVALENT

**Analy-Co**, spécialiste d'analyses et études environnementales

**Missions** : Réalisation d'analyses chimiques en laboratoire, prélèvements d'échantillons, assistance administrative et technique au fonctionnement de l'entreprise.

Oct. 2022,  
Oct. 2023

### ANIMATEUR BÉNÉVOLE D'ATELIER SCIENTIFIQUE

**Fête de la Science de Limoges**

**Organisation** : Communication entre différents acteurs, résolution d'imprévus, motivation des bénévoles, mise en place des ateliers.

**Animation d'ateliers ludiques** : accueil d'un public de tout âge, vulgarisation scientifique, sensibilisation aux enjeux environnementaux.

Sept. 2021

### TUTEUR DE PRÉPARATION AUX ÉTUDES SUPÉRIEURES

**Université Gustave Eiffel**, Champs-sur-Marne (77)

Accompagnement de nouveaux étudiants à consolider leur niveau scolaire.

Gestion de classes/groupes de travail, pédagogie, enseignement.



2022 - en cours

## Formation - Education

**ÉCOLE D'INGÉNIEURS ENSIL-ENSCI**, Limoges

**Génie de l'Eau et Environnement**

Études théoriques et pratiques des eaux ; analyse, pollution, législation, traitement, procédés industriels, hydraulique.

**Major de promotion** en première année.

**Projet – étude technique (2023)** en partenariat avec VINCI-SOGEA : Charbon actif en lit fluidisé pour des applications en potabilisation.

2019 - 2022

**UNIVERSITÉ GUSTAVE EIFFEL**, Champs-sur-Marne (77)

**Licence Physique, Chimie – parcours Chimie et Applications**

Bases scientifiques solides et spécialisation en chimie.

Obtenu mention **très bien**. **Major de promotion** L2 et L3.



## Autres activités - centres d'intérêt

**Vie associative** : Vice-président de l'association solidaire et environnementale Ingénieurs Sans Frontières Limoges

**Lecture** : Romans de science-fiction, bandes dessinées.

**Marche, randonnée** : Plus ou moins sportivement, pour profiter de la nature avant tout.