



Pacôme RABUT

Ingénieur gestion et traitement de l'eau

Jeune ingénieur diplômé en **Energie et Environnement**, je suis à la recherche d'un emploi à temps plein dans une entreprise dans le secteur de **la gestion et traitement de l'eau**. Mon objectif est de mettre à profit mes **compétences techniques et managériales** d'ingénieur pour accompagner des projets qui s'inscrivent dans la **transition écologique**.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

De septembre 2022

A Mars 2023

Paris,
France

Eau de Paris

Projet de fin d'études

- Etude d'optimisation de filière de traitement des boues d'une usine de production d'eau potable
- Analyse de bases de données et rédaction de rapport d'études sur l'impact des différentes périodes de pluies sur le fonctionnement de l'usine et ses rejets
- Conception, dimensionnement et établissement de cahier des charges d'ouvrages hydrauliques
- Veille technologique et benchmarking pour du remplacement d'équipements défectueux.
- Préconisation de travaux et mise en place de plan de maintenance avec les sous-traitants

D'octobre 2020

A janvier 2021


Paris,
France

WeCo

Stage élève ingénieur

- Analyse de Cycle de Vie de toilettes autonomes en circuit fermé
- Etablissement de cahier des charges pour la filière de valorisation des boues

 pacomerabut@hotmail.fr

 06.20.28.30.73

 Antony, France

 Né le 29/08/1999

 Permis B

CENTRES D'INTERET

Pratique du **handball** en club

Composition de **musique** électronique

Responsable communication dans une **association universitaire** de **vente** de vêtements

LOGICIELS

SWMM ★ ★ ★ ★ ★

AutoCAD ★ ★ ★ ★ ★

EPANET ★ ★ ★ ★ ★

Bureautique

(Excel, Word, ★ ★ ★ ★ ★

Powerpoint...)

LANGUES

Anglais : Courant

Niveau C1 (TOEIC 965)

Espagnol : Intermédiaire

AUTRES PROJETS

De juillet 2023

A décembre 2023

Windhoek,
Namibie

Saga Africa Safari

Assistant organisateur de prestations touristiques

- Prise en charge et accompagnement de clients lors de safaris
- Coordination et gestion des équipes sur place pour assurer des prestations touristiques

Mars 2022

Montpellier,
France

EPF Ecole d'ingénieur

Dimensionnement d'une station d'épuration

- Chef de projet pour un dimensionnement d'unités de traitement d'eaux usées aérobies et anaérobies

FORMATION

Novembre 2023

Montpellier,
France

Diplôme Energie et environnement

EPF Ecole d'ingénieur, spécialisation gestion et traitement de l'eau

Juillet 2017

Sceaux,
France

Baccalauréat mention Bien

Lycée Lakanal, Bac S