

# SUZEL SCHMITTBIEL

Etudiante en 4<sup>ème</sup> année **génie énergétique** à l'INSA de Rouen, je suis à la recherche d'un **stage de spécialité** d'un minimum de **10 semaines** sur la période estivale (juin-août) 2025 dans le domaine de l'aéronautique ou de l'énergie.

ROISSY-EN-FRANCE (95)/NORMANDIE/ BRETAGNE | 06.07.78.42.30 |

SUZEL.SCHMITTBIEL.MPSI@GMAIL.COM | PERMIS B - VÉHICULÉE

.....

## FORMATION

ECOLE D'INGÉNIEUR EN GÉNIE ÉNERGÉTIQUE | 2023 - PRÉSENT

INSA, ROUEN NORMANDIE (76)

**Enseignements** : Mécanique des fluides, Thermodynamique, Applications électriques, Combustion, CFD, CAO

**Acquis** : Rigueur, connaissances pratiques et théoriques, travail en petite et moyenne équipe

ECHANGE ACADEMIQUE UNIVERSITÉ DE SHERBROOKE, CANADA QC | 2025

**Enseignements** : Economie appliquée à l'ingénierie, Système mécatronique, Système hydraulique

ECOLE D'INGÉNIEUR EN GÉNIE MÉCANIQUE | 2022 - 2023 | BACHELOR

INSA, STRASBOURG (67)

**Enseignements** : Mécanique des fluides, Projet technique, Résistance des matériaux, CAO

CPGE MPSI-PSI | 2020 - 2022

PRÉPA ORT, STRASBOURG (67)

**Enseignements** : Mathématiques, Physique, Science de l'ingénieur

**Acquis** : Rigueur, Sens de l'organisation, Méthode de travail

LICENCE DE MATHÉMATIQUES OPTION PHYSIQUE | 2018 - 2020

UNIVERSITÉ DE CERGY-PONTOISE (95)

## EXPÉRIENCE

AGENT D'ACCUEIL | ÉTÉS 2017, 2018, 2019, 2023 ET 2024

PCA GROUPE GEH - AÉROPORT ROISSY CDG (95)

Diriger les passagers au départ et à l'arrivée

Accompagner des mineurs ou des personnes à mobilité réduite au départ et à l'arrivée

**Acquis**: Découverte de l'environnement aéroportuaire et travail en équipe

ENCADRANTE TENNIS | 2015 - 2018

TENNIS CLUB LAGNY LE SEC (60)

Gérer des groupes de jeunes de 3 à 15 ans lors de stages de tennis (vacances scolaires)

SOUTIEN SCOLAIRE | 2015 - 2023

Accompagner les collégiens et les lycéens en mathématiques et en physique



## CENTRES D'INTÉRÊT

### ROAD TRIP



Népal (Trek dans la chaîne des Annapurnas), Pérou, Canada, Etats-Unis

### SPORT



Pratique de tennis en compétition  
Basket loisir

### SCIENCE



Projet Fusex du club d'astronomie de l'INSA proposé par le CNES

## ATOUTS

- Dynamique
- Déterminée
- Intègre
- Capacité d'adaptation

## LANGUES

ANGLAIS : B2 (860/990 TOEIC)

ALLEMAND : B1

## INFORMATIQUE

- Pack Office, Canva, LateX
- Langages de programmation:
  - Python
  - Fortran 95
- CFD: OpenFoam, Paraview
- CAO: Créo, Catia
- Calcul numérique: Scilab, EES
- Labview
- AmeSim
- Revit hydraulique