

# Axel Stengel

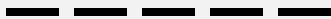
Étudiant en informatique

✉ axel.stengel@ens-rennes.fr · 📞 +33 7 76 69 38 93

📍 Rennes, France · 🌐 [Dhyrey](#)

## Compétences

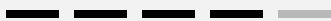
### Enseignement



### Python



### Impression 3D



### Git



### Linux



### C++

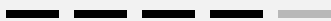


## Langues

### Français



### Anglais



### Allemand



## Profile

Je suis actuellement en première année d'étude en informatique à l'ENS Rennes à Bruz, France. Mon but est de devenir enseignant dans l'éducation supérieur en France, plus précisément en Classe Préparatoire aux Grandes Écoles (CPGE).

Actuellement, mes principaux domaines d'intérêt en informatique sont l'impression 3D, les simulations physiques, le rendu 3D et, un peu plus théorique, la cryptographie.

Personnellement, j'adore enseigner et aider les autres à comprendre ce qui me passionne. C'est pour ça que j'ai fait du tutorat en maths et physique tout au long du lycée et que j'ai aidé de nombreux camarades de prépa en maths et informatique.

## Éducation

### Licence en Informatique

Sep 2022 - Now

*ENS Rennes*

11 Av. Robert Schuman, 35170 Bruz, France

### Classe préparatoire MPSI/MP\* (mathématiques)

Sep 2020 - Juin 2022

*Lycée Fabert*

12 rue Saint-Vincent, 57000 Metz, France

### Baccalauréat scientifique et Abibac (double diplôme avec l'Allemagne)

Sep 2017 - Juin 2020

*Lycée Fabert*

12 rue Saint-Vincent, 57000 Metz, France

## Passions

Arts créatifs :

- Impression 3D
- Peinture de figurines

Jeux :

- Jeux de rôles sur table
- Jeux de simulation (conduite, vol, espace, ...)

Musique :

- Saxophone Baryton
- Metal