Andrea MIELE

Email: andrea.miele.pro@gmail.com http://www.andreamiele.fr Mobile: +33 7 71 10 13 05

FORMATION

• ENSC - BORDEAUX INP

Bordeaux, France

Ingénieur en Cognitique, actuellement en première année Sept. 2021 - Maintenant

Lyon, France

France

• CPGE MP-Informatique - Lycée Aux Lazaristes

Equivalent L2 Mathématiques - Physique Sept. 2018 - Juillet 2021

• Lycée Condorcet Belfort, France

BAC Scientifique - Mention TB (17.83/20.0) Sept. 2015 - Juillet 2018

EXPERIENCE

• MCDonald's Lvon, France

Job étudiant - équipier polyvalent Juillet 2020 - Août 2020

• Cours particuliers de sciences

Professeur particulier de Mathématiques, Physique Sept. 2019 - Maintenant

Préparation de cours, création de contrôle, d'exercices. Gestion de planning de révision et de travail des élèves.

• Conseil Départemental du Territoire de Belfort

Belfort, France Dec 2014 - Dec 2014

Maintenance informatique, apprentissage du fonctionnement en entreprise, apprentissage de la gestion réseau.

Projets

• Démineur: Projet universitaire portant sur un code de démineur en C# (GitHub)

- NewEDT: Site qui reprends les informations de l'emploi du temps ADE de Bordeaux INP, tout en facilitant l'accès et en améliorant la mise en page - En cours. (GitHub) (Site)
- ETE: Création du front-end et d'un des jeux en Javascript pour un projet visant à créer des jeux sérieux afin d'améliorer l'estime de soi des participants. (GitHub) (Site)
- L'Île Aux Fractions: Jeu sur Unity visant à aider à l'apprentissage des fractions pour les élèves dyscalculiques.
- CryptoBOT: Bot théorique de trading de crypto monnaie. (GitHub)
- Crowd-2D: Dessiner une carte en 2D, placer n populations, les sorties et simuler un mouvement de foule dans cet configuration (GitHub)

## Langages de Programmation

• Langages: Python, C#, HTML, CSS, PHP, SQL, Javascript, CAML, Latex Technologies: Bootstrap

LANGUES

• Français: Natif • Anglais: B2 • Italien: B2

## Intérêts

• Judo: Sportif de haut niveau universitaire (Vice Champion de France 2018)

• Photographie: Photographe averti