

MOLAEI Avesta

@: avesta.molaei@edu.esiee.fr

Chemin de la tête noire

www.avestamolaei.ml

Tél: 06.51.69.37.56

77400 GOUVERNES



Étudiant en E2 à l'ESIEE Paris, passionné de Sciences et de Nouvelles Technologies

○ **Formation**

- 2018 à aujourd'hui: **ESIEE Paris**, École d'ingénieurs, deuxième année du premier cycle, Noisy Le Grand (93)

- Admission suite au concours Puissance Alpha

- 2015 à 2018: **Lycée St Laurent LPND**, Lagny s/ Marne (77)

- Obtention du Baccalauréat Scientifique Général avec mention très bien (2018)
- Création de sites web et d'une «IA» basique en Python (2018)
- Validation du Cambridge FCE et de la Certification Allemand en seconde (2015-2016)

○ **Expérience professionnelle**

- 2016: **ANA DATA TEC SARL S**, Développement Android (*un mois, 08/2019*)

- Développement de medicata, carnet de santé numérique
- Réalisation du Cahier des charges
- Android Studio, Java, XML, technologies Android

- 2018: **INDÉPENDANT**, Tutorat & cours rémunérés (*09/2018 à aujourd'hui*)

- Assistance et aide de collégiens et lycéens via la plateforme Superprof en sciences & en anglais
- Prise en charge d'élèves, visualisation des difficultés, revue du cours, approche alternative, exercices & bilan.

- 2016: **TABLETTES & ACCESSOIRES**, Assistance (*un mois, 11/2017*)

- Aide dans une start-up de vente de produits High-tech: réalisation des commandes, inventaires, stocks, déploiement physique de matériel (serveurs, postes de travail)

- 2016: **NATIXIS**, Stage d'observation de 2nde (*deux semaines, 07/2017*)

- Réalisé dans le service SSI-CA d'une banque
- Sensibilisation à la sécurité des systèmes d'information

○ **Compétences**

- Informatique: Fonctionnement, montage, réparation, etc. *Windows, MacOS et Linux* et Navigation Internet.

- Électronique: Création de circuits basiques, soudure, réparation, Utilisation de *Intel Quartus Prim, Fritzing*

- Programmation: Java, C, C++, C#, Python, HTML5/CSS3, *Unity, Visual Studio, Arduino*

- Base de données: BDD de Graphe, Neo4j

- Création de contenu: montage et création audio et musicale, vidéo et photo (*Davinci Resolve, Studio One, Ableton Live*)

- Bureautique: Maîtrise texte, classeur, présentation (*Drive, Office, Libre/OpenOffice*)

- Langues: Bilingue Anglais (*Niveau C1*), Français & Persan (*Langues maternelles*), Allemand (*Maîtrise A2/B1*)

- Conduite: Permis B

○ **Centre d'intérêts**

Musique par Ordinateur, Piano, Bricolage, Informatique & Jeux Vidéos