

PROFIL

ADRESSE

175 rue de Tolbiac 75013 Paris

E-MAIL

ali-aissa@outlook.com

TELEPHONE

0753286955

DATE DE NAISSANCE

29/10/1996

PERMIS

COMPÉTENCES

Langage de programmation: Java, Java JEE, HTML, CSS, SCSS, Angular, JavaScript, vueJS, Python, Matlab, C, Shell

Réseaux: IP/TCP/UDP, DHCP, DNS, SSH, ARP, SSL/TLS, NAT (dynamic and static), PAT, OSPF, RIP, Wireshark, Packet Tracer, VirtualBox.

Base de donnée: Mysql

OS: Linux, Windows,

MacOs.

Méthodologie: Agile,

scrum.

Langue: Anglais

(Technique/professionnel).

LOISIRS

Pratiquer la mandoline

ΔΙΙ **ETUDIANT**

A la recherche d'un stage de 6 mois (Master 2 informatique, architecture, ingénierie et sécurité des réseaux) à partir du 21 février 2021 dans: Développement web, réseaux et sécurité informatique.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

en cours

septembre 2020 PROJET EN SÉCURITÉ INFORMATIQUE - SORBONNE UNIVERSITÉ

Obfuscation de codes par les pakers.

Avril 2019

STAGIAIRE - NOVATEL-IT FRANCE

septembre 2019 Implémentation, intégration des sites radios. 2G/3G/4G, et configurations des routeurs.

Visites techniques des équipements des sites SFR et

Orange.

2017 **ASSISTANT MANAGER - DOMINO'S PIZZA**

en cous Gestion des services.

Clôture de caisses.

Recrutements des employés polyvalents.

FORMATIONS

2020	MASTER 2 INFORMATIQUE (ARCHITECTURE,
2021	INGÉNIERIE ET SÉCURITÉ DES RÉSEAUX)

SORBONNE UNIVERSITÉ (EX UPMC) Network analysis and mining (Python).

Internet measurement. Network security.

Trafic engeniering and quality of service.

MASTER 1 INGÉNIERIE ET INNOVATION EN 2019

2020 **IMAGES ET RÉSEAUX**

> UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD Programmation Java dans les réseaux.

UNIX (Programmation Shell).

Administration systèmes et réseaux.

Protocoles Internet.

LICENCE SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR (2017 2019 TRAITEMENT DE L'INFORMATION)

UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD

Langage C, Java.

logiciels de simulation, d'acquisition et d'analyse de

données (LabView).