

Anasse Hassala | Élève Ingénieur

105 Av. du General Leclerc – Saint-Laurent du Var, France 06700
☎ +33 (0)6 51 54 61 86 • ✉ anasse@hassala.com • 🌐 anasse.hassala.com
🐙 GitHub 🌐 LinkedIn

Stage de fin d'études ingénieur Mars-Septembre 2016

Formation

Télécom ParisTech - EURECOM

Cycle international ingénieur

Sécurité des systèmes et des réseaux - Big Data

Sophia-Antipolis, France

2015–2016

Télécom SudParis

Cycle ingénieur

Tronc commun et spécialité en sécurité des SI et développement web

Evry, France

2013–2015

Lycée Saint-Louis

*Classes préparatoires aux grandes écoles, MP**

Option informatique

Paris, France

2011–2013

Compétences

Développement Web: HTML5/CSS3, PHP5/SYMPHONY2, NODE.JS, RUBY/RAILS4, JAVASCRIPT/JQUERY

Big Data: DATA STREAMS ALGORITHMS, HADOOP MAPREDUCE, SPARK

Réseau: TCP/IP, RÉSEAUX MOBILES, DNS, PROXY, CISCO, WIRESHARK, Administration de serveurs LINUX

Outils de production: L^AT_EX, SUITE OFFICE, GIT/SVN, JENKINS, REDMINE

OS: DEBIAN, RHEL/CENTOS, WINDOWS, MAC OS X, LINUX KERNEL

Expériences professionnelles

Stages et Missions

BUZZINBEES

Stage ingénieur, HTML5/CSS3 - jQuery - Node.js

Sophia-Antipolis, France

Juin 2015 - Septembre 2015

- Spécification et conception d'une architecture système répondant au standard de sécurité FIPS 140-2
- Réalisation d'une demo web multiplateformes pour l'action commerciale et marketing

3BIS ARCHITECTURE

Intervenant ingénieur, Analyse de trafic réseau - Pentesting

La Garenne-Colombes, France

2015

Réalisation d'un audit complet du réseau local d'entreprise, réponse à incident et rédaction d'un rapport de synthèse et de recommandations en architecture et sécurité réseau

Engagements associatifs et projets en équipe

MiNET - 2^e FAI ÉTUDIANT DE FRANCE

Président 2014-2015

Evry, France

2013 - 2016

Pilotage de 3 projets réseau en équipe pour l'année 2014-2015 en tant que président de l'association :

- Déploiement et administration d'une architecture composée d'un cluster de production sous proxmox et deux NAS sous OpenIndiana avec NFS
- Déploiement d'un réseau wifi dans une résidence étudiante et raccordement filaire d'un nouveau bâtiment de 200 clients
- Contribution au développement d'un back-end de FAI avec Ruby on Rails en intégration continue

SPRINT JUNIOR ENTREPRISE

Expert Technique

Evry, France

2014-2016

Accompagnement de chefs de projets et d'intervenants lors des missions techniques. Chiffrage de propositions commerciales

PROJET CASSIOPÉE

Chef de projet, 1^{er} prix de la catégorie développement 2015

Evry, France

2014-2015

Pilotage d'un projet de conception et développement d'une application web pour la gestion et la recherche de bourses pour les étudiants de Télécom SudParis

Langues

Anglais: Conversationnel et professionnel

TOEIC : 990/990pts - Niveau Européen C2

Espagnol: Courant

Niveau Européen B2

Centres d'intérêts

Veille technologique : Lecture de blogs et magazines spécialisés en informatique

VTT : Pratique occasionnelle

Anasse Hassala | Élève Ingénieur

105 Av. du General Leclerc – Saint-Laurent du Var, France 06700
☎ +33 (0)6 51 54 61 86 • ✉ anasse@hassala.com • 🌐 anasse.hassala.com
🐙 GitHub 🌐 LinkedIn

RTE

Tour Initiale
1 Terrasse Bellini
92800 Puteaux
France

06 Novembre 2015

Madame, Monsieur

Je vous adresse la présente lettre pour vous faire part de ma volonté spontanée de chercher un stage de fin d'études au sein de votre service.

En effet, étant actuellement étudiant en dernière année du cycle ingénieur de TELECOM SUDPARIS en spécialité *Sécurité des systèmes et des réseaux* que je poursuis en échange à EURECOM (école filiale de l'institut Mines-Telecom), je suis en cours de recherche d'un stage de fin d'études dans le domaine des SI/réseaux à partir de fin Février ou début Mars 2016.

J'ai eu l'occasion, durant les deux dernières années, de consulter plusieurs offres de stage correspondant à ma cible de recherche actuelle au sein de votre service. Ces sujets m'ayant attirés de par leurs contextes techniques, professionnels et humains. En effet, les environnements offrent généralement d'excellentes opportunités pour acquérir des compétences transverses autour des métiers du SI. Mais englobent aussi de fortes composantes en gestion de projet correspondant parfaitement au tremplin professionnel et humain que j'envisage pour mon stage de fin d'études et son inscription dans ma carrière que je souhaite orienter vers la gestion de projet SI/Telecom.

En outre, les défis techniques souvent mis en jeu interpellent mon très fort engouement pour les nouvelles technologies que j'ai pu développer en tant qu'expert technique au sein de SPRINT JUNIOR ENTREPRISE. Cela m'ouvrirait également la possibilité de développer mon potentiel et mon expertise métier autour du SI, dans la continuité de mon activité en tant que président de l'association MiNET, le 2^e fournisseur d'accès internet étudiant de France.

De plus, je suis particulièrement motivé par un stage où je pourrai apporter mon expérience et mes connaissances, mais également apprendre au sein d'un groupe aussi bien réputé pour son environnement humain de travail et offrant une si grande opportunité de carrière que le groupe RTE.

Enfin, mon autonomie et ma curiosité m'ont toujours poussé à étudier de nouveaux concepts et à relever de nouveaux défis techniques bien au-delà de ma formation initiale et du cadre de mes études, ce que je compte d'autant plus mettre en œuvre au cours de mon stage.

C'est pour ces raisons, que je viens solliciter auprès de votre service un sujet de stage de fin d'étude en SI/Telecom à partir de fin Février ou début Mars 2016.

Je reste à votre disposition pour toute information complémentaire.

Bien cordialement,

Anasse Hassala

Attached: curriculum vitae