



YACINE BENCHEHIDA

Ingénieur Réseau à la recherche
d'un premier emploi



FORMATION

Elève Ingénieur en 5^{ème} année | INSA TOULOUSE |
2016–aujourd'hui

2016 - 2017 : Tronc commun

2017 - 2019 : Modélisation, Informatique,
Communication

2019 - 2020 : Informatique et Réseaux

2020 - 2021 : Systèmes communicants

2021-2022 : Innovative Smart Systems (ISS)

Cours dispensés:

❖ **Protocoles** : TCP/IP, WLAN(802,11x) , VLAN, VXLAN,
Tunnel GRE, ICMP, FTP, SSH, TELNET, SNMP, DHCP,
IPv4, IPv6, RIP, OSPF, BGP, MPLS, VPN

❖ **Télécommunications** : transmission filaire, sans fil et
optique, câble et voie hertzienne, traitement du signal ,
Canaux bruités, Antennes, bilan de liaison

CERTIFICATION **CISCO CCNA 1,2,3,4** | CISCO | Emise
Octobre 2021

CERTIFICATION **CISCO CCNA SECURITY v2.0** | CISCO
NETWORKING ACADEMY | 2021-2022 (En cours)



VOLONTARIAT

MISSION HUMANITAIRE EN INDE | INSA TOULOUSE |
JUN 2017 – AOUT 2017

- Récoltes de fonds et de partenariats durant une
année entière : 20000 euros récoltés partagés en 4
orphelinats indiens
- Travaux de gros d'œuvre et second d'œuvres



LANGUES

■ ANGLAIS : B2

■ ARABE : Lu, Ecrit, Parlé



CENTRES D'INTERÊT



Espagne – Inde – Italie –
Royaume-Uni – Grèce – Egypte – USA



Football



Bénévolat associatif
Voyage humanitaire



CONTACT



Toulouse, France



07 83 58 78 78



benchehida.yacine@gmail.com



yacine180496.github.io



EXPERIENCE

ALTERNANCE - INGENIEUR RESEAU | ATOS INTEGRATION
TOULOUSE | SEPTEMBRE 2021 – SEPTEMBRE 2022

Missions réalisées :

- **Configuration, gestion et évaluation** des éléments de
réseau multi protocole pour assurer des communications
efficaces de bout en bout
- **Réalisation de tests fonctionnels** et de pannes sur les
équipements
- **Identification et résolution immédiate** des problèmes
avec les périphériques réseau, notamment les *pare-feu*, les
routeurs, les commutateurs et les points d'accès

Compétences acquises :

- **Administration de switches HPE, Juniper, CISCO, réalisation
de tests fonctionnels** et de pannes sur les équipements
- **Prise en main de coupe-feu** : Stormshield, Fortinet
- Rédaction de **documentations techniques** pour formaliser
les procédures à suivre

STAGE INGENIEUR RESEAU | ATOS INTEGRATION
TOULOUSE | JUIN 2021 – SEPTEMBRE 2021

Missions réalisées :

- Etudier et réaliser le **portage des configurations HPE vers
Aruba**
- Etudier la solution **Ansible** et tester cette solution sur les
commutateurs Aruba
- **Dockerisation** de la solution Ansible

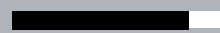
Compétences acquises :

- **Administration de switches Aruba 6300m et 8300,
réalisation de tests fonctionnels** sur les équipements
- Prise en main de **Docker/Docker Compose**
- Rédaction de **documentations techniques**
- Mise en place de l'environnement graphique **Ansible
TOWER** et tests de toutes les fonctionnalités

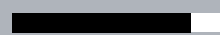


COMPETENCES INFORMATIQUES ET LOGICIELLES

■ LANGAGE C



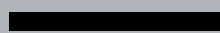
■ JAVA



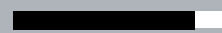
■ BASH



■ DOCKER



■ PYTHON



■ ANSIBLE



■ GIT



■ HTML,CSS
JavaScript

