

02/07/1996

Sfax, Tunisie

+216 44752237

narimenchaabene@gmail.com

CERTIFICATIONS

• IPI-101

• CCNA: 1,2,3,4

 Oracle Académie « JAVA fondation »

LANGUES

Arabe :

• Français:

Anglais : ___

VIE ASSOCIATIVE

- Membre à JCI sakiet ezzite
- Participation à Hacking Health
- Participation à Industry4 . 0
- Participation à Nasa Space
 Challenge

COMPETENCES

- Virtualisation : Proxmox ,
 Starwind
- Framework : Angular
- Administration réseaux:

 Active Directory, LDAP,
 SNMP, Zimbra, Windows

 Server
- **WEB**: HTML,CSS, Type Script, Java Script
- **SGBD:** Firebase , Mysql
- **IDE**: Android Studio , Arduino , Visual Studio , Eclipse
- **Développement**: Java
- **OS utilisés**: Linux, Windows
- **Docker**: DockerFile ,
 DockerSwarm ,DockerCompose

CHAABENE Narimen

3ème année génie des télécommunications

Je suis une élève ingénieure en génie des télécommunications à l'IIT à la recherche d'un projet de fin d'étude .

Rigoureuse et polyvalente, je suis toujours prête à acquérir des nouvelles compétence

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Stage d'été 2ème année:

Smart Ways Innovation | Aout 2020 Septembre 2020

Réalisation d'un kit médical connecté (IOT) :

Arduino, Firebase, Angular, Android Studio

Stage 1èr année:

Tunisie Télécom | Aout 2019 :

Application des connaissances techniques, informatique et théoriques pour tester les réseaux de télécom

Stage Fin d'étude :

Formanet | Février 2018- Juin 2018 :

Réalisation d'une solution VoIP libre et sécurisé : Trixbox OpenVPN

Stage d'été 2ème année:

Advanced Computer Solution | Janvier 2017 - Février 2017 :

Visualisations des réseaux et cloud computing / des missions sur terrain

Stage 1èr année:

Banque BNA | Janvier 2016:

Exploitations des opérations de la banque(virement , retrait , versement)

FORMATION

2018-présent

Institut Internationale de Technologie (IIT) :

• Etudiante en génie des télécommunications

2015-2018

Institut Supérieure des Etudes Technologiques de Sfax (ISET Sfax)

License appliqué en réseaux informatique

2012-2015

Lycée Mongi Slim Sfax

• Baccalauréat en Sciences Informatique

PROJETS ACADEMIQUES

- Exploit Tomcat Weakness : Kali-Linux , Metasploit
- Conception et réalisation d'un system agriculture intelligent basé sur l'IOT: Arduino, Android Studio, firebase
- Installations des services réseaux : Configuration windwos server pour fournir des services de réseaux (DNS,HTTP,FTP,DHCP...)