

Selim Mannai

Ingénieur En Télécommunications et Science de l'Informatique

Je suis un administrateur systèmes et réseaux, développeur de logiciels avec de solides compétences en résolution de problèmes et une expérience dans la conception, le désign et la création des logiciels dans un environnement axé sur les tests.

mannai.selim@gmail.com

+21625288133

Kef, Tunisie

in linkedin.com/in/salim-mannai-251700151

FORMATIONS

Diplôme National d'Ingénieur en Téléinformatique

Institut supérieur d'informatique et des techniques de communication

09/2018 - 06/2021

Sousse, Tunisie

Licence Appliqué en Informatique : Réseaux et Télécommunications

Institut supérieur des technologies de l'information et de la communication

09/2015 - 06/2018

Borj Cedria, Tunisie

Baccalauréat Informatique

Lycée Nebeur 09/2014 - 06/2015

Kef,Tunisie

STAGES

Stage de fin d'études

Centre Tassahil pour les solutions intelligentes

02/2021 - 06/2021

Sfax,Tunisie

Tâches

- Création d'une plateforme pour les webinaires
- Développement d'un assistant personnel (chatbot)

Stage d'été

Alluco

07/2020 - 11/2020

Monastir.Tunisie

Réalisation

- Un Site web minimaliste commercial pour la vente de panneaux solaires.

Stage de fin d'études

Tunisie Télécom 01/2018 - 05/2018

Tunis .Tunisie

Tâches

- Conception et réalisation d'un site web
- Configuration d'un pare-feu (cisco ASA)

Stage ouvrier

06/2017 - 07/2017

Tunisie Télécom

Jendouba ,Tunisie

Tâches

- Etude d'une nouvelle demande de ligne téléphonique
- Localisation et relève des dérangements.

Stage d'observation Tunisie Télécom

07/2016 - 08/2016

Jendouba .Tunisie

COMPÉTENCES ET LANGAGES DE PROGRAMMATION



PROJETS

Assistants personnel et chatbot en utilisant RASA framework pour les webinaires à accès distant. (2021)

Site web de prédiction des prix des maisons basé sur des modèles d'apprentissage automatique. (2021)

Application web pour la gestion à distance des accès VPN.

Conception d'une architecture de réseau d'entreprise comprenant une zone démilitarisée (DMZ). (2017 - 2018)

Test des différentes vulnérabilités d'une application web vulnérable (DWVA). (09/2017 - 01/2018)

Etude et implémentation d'une interface de configuration de PKI entreprise. (02/2017 - 05/2017)

CERTIFICATS

Examen maîtrise d'analyste en intelligence artificielle IBM

CCNA 1, CCNA 2 et L'essentiel de la cybersécurité (Cisco).

Apprentissage profond pour la VO (Nvidia).

ASSOCIATIONS ET COMPÉTITIONS

Président Securinets ISITcom. (2020)

Chef de projet lors de la compétition nuit de l'info. (2019)

LANGUES

| Arabe | | | |
|----------|--|--|---|
| Anglais | | | |
| Français | | | 0 |

CENTRES D'INTERETS

Lecture Sport

Musique

Conduite