

## lamjed gaidi IT ENGINEER

Passionné par l'univers du web, je suis un étudiant 3e année avec la spécialité services numériques et l'intelligence artificielle (futur ingénieur) de l'école supérieure des

télécommunications de Tunis (supcom).

$\bigcirc$	lamied	.gaidi07	'0@gmai	il.com
	idilijed	.gaiaio,	O C SITIAL	

ariana,tunis

## 23 ans

% https://gaidi-lamjed-web-sitecv.herokuapp.com/

Tunisien

25249215

Célibataire

### Langues

# Français

Arabe

## **Anglais**

## Compétences professionnelles

Scala

C, C++

**Python** 

#### Web

JavaScript, HTML5, CSS, Node.js, express.js, PHP, WebRTC, jquery, p5.js, bootstrap4; Base de donne:

Mysql, Oracle, MongoDB

system d'exploitation : linux

windows

Gestion des projets : ITIL, Agile

methodology, Gantt

#### Centres d'intérêt

#### Football ,Sports d'aventure

#### Education

Depuis

DIPLOME National d'Ingénieur en Télécommunications

septembre 2018 Ecole Supérieure des Communications de Tunis

(Sup'Com). tunis, ariana

De septembre 2016 à août 2018

DIPLOME des Etudes Universitaires de Premier Cycle

(DEUPC)

Institut Préparatoire aux Etudes d'ingénieurs de Nabeul

IPEIN (tunis, nabeul

(rang 9/740Concours national d'entrée aux écoles

d'ingénieurs)

## Expériences professionnelles & académique

Depuis

Ingénieur IT

septembre 2020 MONOPRIX tunis

Développement et implémentation d'une solution (machine learning)pour facilité la prévision mois par

mois du niveau de ventes chez

monoprix.

Mots clés: Big data, spark et scala

De juin 2019 à juillet 2020

développeur

SupCom tunis

Développement d'une application web (un réseau social). Intégration du webrtc pour faciliter la communication entre les acteurs (webstreaming et

partage des fichiers)

Mots clés: OVHCloud, Mysql, PHP, JavaScript,

**Bootstrap** 

De septembre 2018 à mars

Ingénieur IT SupCom tunis

2019

Déploiement d'une architecture Hadoop afin d'analyse

desparamètres météorologiques.

Mots clés: ZigBee, IOT, Big Data, MongoDB, Hadoop

De septembre

2020 à

IngénieurIT SupCom tunis

décembre 2020

Développement et hébergement d'une application

webs.

Basé sur La technologieDocker, le projet kubernetes et

le logiciel elastic-search pour rependre aux exigences de nos jour.

De juin 2019 à

ingénieur IT

tunisie telecom tunis nabeul août 2019

stage de formation humaine