






# Abir AYED


Élève ingénieur en génie logiciel


## CONTACT

 [abir.ayed@etudiant-isi.utm.tn](mailto:abir.ayed@etudiant-isi.utm.tn)

 +216 26 150 741

 Ariana, Tunisie

 <https://www.linkedin.com/in/abir-ayed/>

 <https://github.com/Abir-Ayed>

## COMPÉTENCES TECHNIQUES

### • Web

SpringBoot, Angular11, Laravel5, JavaScript, HTML5, CSS3, Bootstrap

### • Langage de programmation

Java, C++, C, PHP

### • IDE

Android studio, Eclipse, Sublime

Visual studio code, Isis proteus

### • Base de données et BI

Mysql, Firebase, MongoDB, PowerBI

PostgreSQL

### • Gestion de projet

Git, Scrum

### • Conteneurisation

Docker

### • Test et automatisé

Selenium, Cucumber

## LANGUES

Arabe : Langue natale

Français : Lu, écrit, parlé

Anglais : Lu, écrit, parlé

## VIE ASSOCIATIVE

• **Membre:** Freeways | 2020-2021

• **Responsable communication:**

au club robotique Menzel Temime

2018-2019

## DIVERS

Musique classique, Design

## PROFIL

Ambitieuse et créative, je suis élève ingénieur en troisième année génie logiciel à l'Institut Supérieur d'Informatique, cherchant à mettre en pratique mon expérience académique et professionnelle dans un stage de fin d'études.



## FORMATION

Depuis septembre 2019 | Institut Supérieur d'Informatique de Tunis

**Cycle ingénieur en génie logiciel**

**2016-2019 | Institut Supérieur des Études Technologiques de Kelibia**

Diplômée en licence appliquée en technologie de l'informatique-Majeur de promotion

**Parcours Multimédia et développement web**

**2016 | Lycée El Bostène, Kélibia**

**Baccalauréat section mathématique**



## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

• **Juillet 2021 - Aout 2021 | Stage d'été**

**Sofrecom Tunisie, Tunisie**

Réalisation de tests fonctionnels automatisés sur l'application Contraste

**Technologies :** Angular, html, java, selenium, Cucumber

• **Février 2019 - Juin 2019 | Stage de fin d'étude**

**Observatoire National de l'Agriculture, Tunisie**

Conception et développement d'une application mobile de gestion des risques d'inondation avec un back-end web pour l'administration

**Technologies :** Android, Java, PHP, Laravel5, weka, HTML5, CSS3, Bootstrap, Volley et MySQL, Firebase

• **Aout 2018 - Aout 2018 | Stage perfectionnement**

**Best-Web, Kélibia**

Création d'une application web de gestion d'une auto école

**Technologies :** PHP, Laravel5, Javascript, HTML5, CSS3, Bootstrap MySQL

• **Janvier 2018 - Janvier 2018 | Stage d'initiation**

**Best-Web, Kélibia**

Création d'un site web statique

**Technologies :** PHP, HTML5, CSS3, Bootstrap



## PROJETS ACADEMIQUES

• **2021 | Projet web | Plateforme de E-learning**

**Technologies :** SpringBoot, Angular11, Mysql, JWT, Git

• **2021 | Projet web | Application de gestion des matchs**

**Technologies :** SpringBoot, Angular11, Mysql, JWT, Git

• **2021 | Projet mobile | Application de gestion de département administratif**

Consommation des API Bonita d'une solution web

**Technologies :** Android, Java, OKhttp, Retrofit 2

• **2020 | Projet PowerBI | Visualisation de dataset covid-19**

• **2020 | Projet Web | Gestion comptes bancaires**

**Technologies :** Laravel5, Mysql, PHP



## CERTIFICATIONS

2021 | Scrum Foundation Professional Certificate-CertiProf

2021 | Database Administration Fundamentals-Microsoft M.T.A

2017 | Certification en informatique et internet



## PRIX ET DISTINCTIONS

**2019 | Finaliste au hackathon «onshorHack»**

Création d'une application mobile Flood Alert on se basant sur les jeux de données sous des formats ouverts