

iheb bader

✉ baderiheb@gmail.com
📍 Rue Farhat Hached Coté
Gharbie , Bizerte , Menzel
Bourguiba
📅 Né le 23/05/1998
☎ 52359654

A Langues

Arabe

Langue Maternelle

Français

Ecrit et Parlé

Anglais

Ecrit et Parlé



Informatique

Java: Certification Microsoft

Microsoft Office
Certification Microsoft 2013



Centres d'intérêt

Internet Création des sites
web

Jeux vidéo



Iheb Bader
Étudiant



Diplômes et Formations

Depuis 2018 **Licence Fondamentale en Science Informatique**
[Faculté des sciences de Bizerte](#) Tunisie

2017 **Baccalauréat en Sciences Expérimentales**
[Lycée Mixte Menzel Bourguiba](#) Tunisie

Stage

De mars 2021 à
juin 2021 **Conception et développement d'un moteur de gestion de
Workflow**
[Progress Engineering](#) Tunisie

-L'objectif de la solution proposée est d'automatiser le flux
d'informations entre les différents processus au sein d'une
entreprise, d'améliorer le circuit de validation et de partager à
chaque intervenant l'information nécessaire à l'exécution de
ses tâches grâce à un moteur de workflow créer par un
administrateur et qui sera par la suite exécuter par un ensemble
d'utilisateurs ce qui facilite la rationalisation du processus
métier.

-Environnement Technique : WebStorm, IntelliJ, WampServer
-Langage de développement : Angular, Spring Boot, BootStrap,
phpMySQL

Depuis août 2020 **Stagiaire développement Web**
[Siège STB Bank](#) Tunis, Tunisie

-Observation et recherche sur la partie conception des big Data
et l' manipulation des bases de données de grandes tailles chez
le siège
STB Bank.

-Développement d'une application web en utilisant les langages
de programmation Angular et TypeScript pour représenter et
gérer les différents services de la banque
Environnement technique : MySQL, VSCode

Formations complémentaires

2020 **Application Desktop en langage java**
[Faculté des sciences de Bizerte](#)

-Réaliser une application desktop communiquant avec une
base de données MySQL en utilisant l'API JDBC en appliquant le
patron de conception Singleton pour un client java.

-Conception et Réalisation d'une application java qui sert à :
gérer les formateurs , les formations , les clients, les salles, les
sessions, les rapports financiers et les statistiques mensuels
et annuels.

Environnement technique : IntelliJ, OracleSqlDeveloper,
Oracle11g ,SceneBuilder

2019 **Application de gestion de classe en Langage C**
[Faculté des sciences de Bizerte](#)

-Le but de ce projet est de montrer que le langage de
programmation C peut servir d'interface entre les langages de
haut niveau et les couches basses de la machine .

-Réaliser une application qui gère les notes ,les listes des élèves
et les salles d'un établissement scolaire
Environnement technique: CodeBlocks

Compétences

SpringBoot	<div><div></div></div>
Java	<div><div></div></div>
C	<div><div></div></div>
HTML5 CSS3	<div><div></div></div>
Android	<div><div></div></div>
BootStrap	<div><div></div></div>
PL/SQL	<div><div></div></div>
Angular	<div><div></div></div>
PHP	<div><div></div></div>
.NET	<div><div></div></div>
JavaScript	<div><div></div></div>