

# **Skander Bachta**

# Etudiant en Ingénierie Logiciel et Finance

+216 50 722 514

in https://www.linkedin.com/in/skander-bachta/

SkanderBachta

k skanderbachta.me

06/2022 - 08/2022

06/2021 - 08/2021

06/2020 - 08/2020

09/2018 - present

#### **PRESENTATION**

je suis une élève ingénieur en INFINI avec un clair, logique esprit et une approche pratique à la résolution de problèmes et à la volonté de voir les choses jusqu'à leur achèvement. Je suis avide d'apprendre, j'aime surmonter les défis, et j'ai un intérêt réel pour la gestion d'entreprise.

## **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

Be-Softilys, Stage ingenieur Costimisation de l'interface du Cockpit de Camunda & Développement d'une application dashboarding pour la gestion du Workflow

Technologies utilisées : Camunda- Mariadb-Springboot - Angular

Institut du Risque et de l'Assurance, Réserve et VAP pour une rente viagère Projet actuariel consistant à estimer et projeter la mortalité d'une cohorte d'assurés italiens à l'aide des langages

Python et R(RShiny).

**RFC Tunisie.** Stage immersion d'entreprise Automatisation du process de gestion des notes de frais

Technologies utilisées: Power Automate-Power BI-PowerApps-Sharepoint

**EDUCATION** 

Cycle Ingénieur en Informatique, Ecole Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologies, Tunis, Tunisie

Spécialité : Informatique financière et ingénierie

Baccalauréat mathematique, Lycée Pilote Bourguiba Tunis | LPBT

**PROJECTS** 

**FINCRO** 02/2022 - 06/2022

• Développement d'une plateforme web de microfinance et de micro assurance en Tunisie en utilisant Springboot pour la partie Backend, Angular 13 pour la partie Frontend, GitHub pour la gestion du projet et **Unified Process** comme méthodologie de travail.

02/2021 - 06/2021

Développement d'un système de gestion d'événements multiplateforme en Tunisie : application web (Framework Symfony 4.4), application mobile (RESTful Symfony Api & Codename One) et application de bureau (JavaFx).

**TENDERPAW** 02/2020 - 06/2020

Site Web E-commerce pour l'achat des équipements et accessoires des animaux

• Technologie utilisées : PHP, CSS, HTML, JavaScript

02/2019 - 06/2019

Jeu SDL en 2D développé en C sur UBUNTU Création d'une manette électrique adaptée au jeu avec carte

Arduino

### **COMPETENCES**

**LANGUAGES DE PROGRAMMATION** 

Python - Java - Javascript - C - C++

.NET | C# - PHP - CSS

**GESTION DE DONNEES** PL-SQL - Oracle - MySQL

Excel | VBA

Design

Adobe Photoshop | Illustrator

HTML - CANVA

Framework

Symfony - Javafx - CodeNameOne Springboot - Angular - ReactJs - NodeJs

### **LANGUES**

**Francais Anglais Allemand** Arabe Capacité professionnelle Capacité professionnelle Compétence Élémentaire | A2 Bilingue ou Langue Natale

complète | B2 complète | C1

**VIE ASSOCIATIVE** 

- ENACTUS ESPRIT ICT, Chef de projet ∂ 2018 - 2020

• Responsable communication à Jardrops

Project manager a Glarina

- Association Tunisienne de compétitions Mathémathiques - ATCM, Membre

2015 - 2017