

Hamid ZIBOUCHE

Date de naissance: 23/12/2001 Nationalité: Algérienne

CONTACT

- 76 RUE DE TROUPEAU,95100 ARGENTEUIL, France(Domicile)
- hamidzibouche1@gmail.com
- (+33) 0763764182
- hamid-zibouche.github.io
- www.linkedin.com/in/hamidzibouche-992415292/ (LinkedIn)



ÉDUCATION ET FORMATION

04/09/2023 - EN COURS BLOIS, France

Licence 3 informatique UNIVERSITE DE TOURS - UFR DES SCIENCES ET TECHNIQUES 3 PLACE JEAN JAURES

Site web https://www.univ-tours.fr

12/09/2019 - 06/06/2023 Béjaïa, Algérie

Master 1 informatique spécialité système d'information avancée Université de Béjaïa

Site web http://www.univ-bejaia.dz/

COMPÉTENCES NUMÉRIQUES

Basic knowledge: JavaScript, JQuery, HTML5, CSS3 | React.js | node.js | PHP - MYSQL | GitHub / Gitlab Firebase | SQL, PL/SQL | Oracle , MySQL, SQL Server | C | C++ | Programation Java | Programmation Orientée Objet (POO) | Python

COMPÉTENCES LINGUISTIQUES

LANGUE(S) MATERNELLE(S): Kabyle

AUTRE(S) LANGUE(S): FRANÇAIS | ANGLAIS

PROJETS

01/2023 - 05/2023

Application Desktop de Gestion d'une Auto École

- Analyse approfondie des besoins des clients en organisant des réunions avec différentes auto-écoles et en recueillant des exigences.
- Conception, développement et déploiement d'une application desktop de gestion d'une auto-école en utilisant Java Swing.
- Utilisation de MySQL pour la gestion de la base de données, y compris la création de schémas de base de données et l'écriture de requêtes SQL pour stocker et récupérer des données.
- Création de diagrammes de classe, de cas d'utilisation et de séquence pour modéliser l'application et ses fonctionnalités.
- Implémentation du modèle MVC (Modèle-Vue-Contrôleur) pour une architecture logicielle robuste et modulaire.

02/2022 - 05/2022

Application Web de Gestion Des Emplois du Temps

- Conception, développement et déploiement d'une application web de gestion des emplois du temps pour l'Université de Bejaia.
- Utilisé les technologies suivantes: [HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, PHP, SQL.].
- Mise en place d'une base de données pour stocker les emplois du temps, les informations des utilisateurs, les salles et les amphithéâtres ...

02/2021 - 05/2021

Application Desktop de Gestion d'une Location de Voiture

- Conception et développement d'une application desktop de gestion de location de voitures en utilisant Java FXML avec une conception d'interfaces utilisateur réalisée grâce à Scene Builder.
- Intégration d'une base de données directement dans l'application en utilisant NetBeans.

Compétences personnelles

Capacité d'organisation et priorisation des tâches

Capacité d'adaptation

Capacité d'analyse

Travail en équipe

Rigueur et attention aux détails