



## Coordonnées

Téléphone

50 203 339

E-mail

nejiilef92@gmail.com

Adresse

Mednine, Bengerdenne



Ilef Neji

## Education

- 2023 - 2025 : Cycle d'ingénieur en informatique, Epi digital school
- 2021 - 2023 : Cycle préparatoire TIC, Epi polytechnique
- 2020 - 2021 : Baccalauréat en informatique, lycée bengerdenne

## Compétences

- Programmation : Java, Python, C, JavaScript, PHP, Node.js, React, SpringBoot
- Développement web : HTML, CSS, Bootstrap
- Bases de données : MongoDB, SQL
- Outils et frameworks : Git, Postman, Express.js
- Tests et débogage : Méthodes de tests, utilisation de Postman

## Langues

Arabe

français

Anglais

Italien

# Neji ilef

## Étudiante en cycle d'ingénieur en informatique

Étudiante dynamique et passionnée par les technologies de l'information, avec une expérience pratique en programmation, développement et gestion de projets. Compétences confirmées en Java, Python, C, Node.js, React, JavaScript, bases de données et conception de sites web. Dotée d'une ouverture internationale et d'une capacité d'adaptation, je suis motivée à relever des défis techniques dans un environnement multiculturel.

## Expérience

### Projet Académique

#### Projet : Gestion de bibliothèque

Conception et développement d'une application permettant de gérer les activités d'une bibliothèque.

Modules principaux :

- Gestion des clients : suivi des inscriptions, enregistrement des empreintes, etc.
- Gestion du stock des livres : ajout, suivi, et mise à jour des inventaires.
- Environnement technique : Langage C (réalisé en première année de classe préparatoire)

#### Projet : Agence de voyage

Création d'un site web complet intégrant le développement Front-end et Back-end, avec deux espaces principaux :

- Espace client : suivi des réservations, achat de billets, consultation des offres et services.
- Espace administrateur : gestion des hôtels, billets, programmes de séjours et activités, ainsi que la gestion des clients.
- Environnement technique : Bootstrap, HTML, CSS, JavaScript, PHP.

#### Projet : Application Web Food Delivery

Développement d'une application web de livraison de repas, permettant une gestion efficace des menus, commandes, et utilisateurs. Création d'une interface utilisateur réactive et intuitive avec React, et implémentation d'une architecture backend robuste avec Node.js.

Environnement technique : React, Node.js, MongoDB, Reacte

PV - Réunion de suivi : Application Web Food Delivery

- Objectif : Suivi de l'avancement du projet.
- Frontend : Interface développée avec React, pages principales terminées.
- Backend : API Node.js opérationnelle, base MongoDB en place.
- Fonctionnalités : Gestion des menus, commandes, utilisateurs.
- Décisions : Finaliser l'intégration, ajouter notifications, préparer démo.
- Prochaine étape : Tests, déploiement bêta, retours utilisateurs.

### Stage :

#### Projet : Développement d'un site E-commerce

(2ème année cycle préparatoire)

Conception et développement d'un site web pour une startup spécialisée dans le commerce en ligne. Le projet comprenait la mise en place des modules principaux, tels que la gestion des produits, la gestion des clients, et un système de facturation.

Environnement technique : PHP, HTML, CSS.

#### Stage d'été - WB Concept

Première année de cycle d'ingénieur

- Collaboration avec le Product Owner pour définir et prioriser les besoins.
- Réalisation d'analyses de tests pour garantir la qualité des livrables.
- Participation au développement de fonctionnalités dans le cadre de projets innovants.

### Centre d'intérêt :

- Les loisirs culturelles
- Les loisirs en plein-air
- Activités parascolaires

### Vie associative :

- Secrétaire générale Amazon club
- EPI Média avec facebook club EPI
- Membre actif avec JCI bengerdenne