# ABDENOUR NEJJARI

# ETUDIANT EN 3ÈME ANNÉE DE BUT INFORMATIQUE

# PROFIL PERSONNEL

Etudiant en BUT Informatique à l'Université Sorbonne Paris Nord spécialisé en développement web, SQL, Python et Java. Compétent en résolution de problèmes et prise de décision. Passionné de technologie, en recherche constante de développement de compétences, je recherche un. stage de 12 à 16 semaines à partir de début mars.

### QUALITÉS

- Autonome
- Curieux
- Rigoureux
- Capacité d'adaptation
- Esprit d'équipe
- Créatif

#### LANGUES

• Français : Courant

Anglais : B2Espagnol : B1

# COORDONNÉES



https://mesprojets1.000 webhostapp.com/



Pierrefitte-Sur-Seine 93380



ab.nejjari@hotmail.com



07 82 98 78 52



<u>/abdenournejjari</u>

#### FORMATIONS

Septembre 2021 - Présent

#### **BUT INFORMATIQUE**

UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS NORD | PARIS

- Développement IHM,
- Programmation Orienté Objet,
- Réseaux.
- Développement Web,
- Base De Données
- Programmation système

Septembre 2018 - 2021

Baccalauréat Général - Spécialités Mathématiques et Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques et Sciences Économiques et sociales - Mention Bien

LYCÉE MAURICE UTRILLO, | PARIS

#### PROJETS

#### ACADEMIQUES

· Création d'un site web

Conception d'un site web en équipe afin de promouvoir le concours d'éloquence de l'IUT Sorbonne Paris Nord (HTML,CSS,JS).

• Gérer des bases de données

Gestion de données en binôme, concernant les naufragés du Titanic (PL/pgSQL, SQL).

• Création d'une plateforme de stage

Conception d'un site web en équipe afin d'élaborer une plateforme de stage pour les étudiants de l'Université PARIS 13 (HTML ,CSS ,JS , PHP, MVC ,SQL).

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Mai 2023 - Juin 2023

**Stage - Développeur Full Stack - Digi & Itech**CLICHY

- Stage en développement full stack chez Digi & iTech, centré sur le développement d'un ERP WEB (HTML. CSS, PHP, MySQL, JS, AJAX, MVC)
- Conception de fonctionnalités frontales et back-end
- Collaboration active au sein d'une équipe multidisciplinaire

#### COMPÉTENCES

- Administration de réseaux (Raspberry Pi, DNS, IPV4)
- Gestion de base de données (SQL, PL/SQL, PL/pgSQL)
- Création de site web (HTML, CSS, JavaScript, PHP, JQuery)
- Optimiser des applications informatiques (Java, Python)
- Conduite d'un projet (Gantt Project, Trello, Odoo)
- Programmation système (Bash, C)
- Développement Mobile (Java, Android Studio)
- Système d'exploitation (Windows, Linux, Ubuntu, Xubuntu)