

HANI HOUMIMID

Etudiant de BUT Informatique cherche une alternance pour la 3e année à partir de maintenant, rythme 2 semaines de formation/2 semaines en entreprise,

PROFIL PERSONNEL

Constante envie d'apprendre, motivé afin d'évoluer, bon sens de la persévérance et de la rigueur, je suis confiant dans ma capacité à ne pas abandonner et persévérer pour mener à bien mes projets et ceux de votre entreprise.

FORMATION

2024-2025 BUT3 Informatique à l'IUT de l'université Sorbonne Paris Nord.
2023-2024 BUT Informatique passerelle Technologie de l'information à l'IUT de l'uspn. (Mention assez bien)
2021 - 2023 BUT Informatique à l'USPN.
2020-2021 DIU Paréo parcours scientifique à l'USPN mention bien.
2020 Bac S spécialité ISN Lycée Paul Eluard - Saint-Denis.

COORDONNÉES

 [Portoflio GitHub](#)
 [Linkedin](#)
 hhoumImid@gmail.com
 06 50 21 87 18

COMPÉTENCES TRANSVERSALES

Gestion de projet, méthode agile, SCRUM, cascade.
Droits des contrats, droit du numérique.
Economie et finance
Permis B

LANGUES

Anglais niveau B2/C1
Anglais technique

CENTRES D'INTÉRÊTS

Jeux vidéo de type shooter, moba (stratégique), gestion. Volley-Ball. Echecs.

PROJETS INFORMATIQUE

Projets dans le cadre de mes études :

Exploitation d'une base de données (binôme)
- Mise en place d'une base de données sur les passagers du Titanic à partir d'un fichier csv sur postgres.
- Utilisation de requêtes SQL pour alimenter et exploiter les différentes table de la base de données.
Programmation du chiffrement et du déchiffrement du code César sous Python avec des batteries de test.(binôme)
Création d'un jeu d'échecs en Vue.js et création d'une IA. (binôme)

Recueil de besoins :

- Réalisation d'un site internet pour un mariage fictif en collaboration avec le client.
- HTML et CSS utilisés pour la création du site
- Organisation d'un concours d'éloquence fictif dans notre université. Planification de la journée (accueil, concours, buffet). Et création du site web en français ainsi qu'en anglais. (Groupe de 6)

Analyse des données de ParcoursSup pour une filière :

-Modélisation des données sous forme de différents graphiques.
-Preuve/démenti des corrélations entre certaines données.
-Création d'un classement des étudiants à accepter dans la filière.
Création d'un jeu d'échecs en Vue.js avec une IA en java (binôme)

Projets personnels :

Création d'une calculatrice sous C++
Création d'un mini gestionnaire de tâches sous C++.

STAGE

Stage chez FSIS Formation : développement de leur site web (juin à août 2024)

Stage durant le DIU Paréo d'une durée dans un collège avec un professeur de mathématiques. J'ai pu voir comment étaient organisés les cours et quel était le quotidien d'un professeur. (Novembre 2020)

Stage d'observation en classe de 3e dans le laboratoire Informatique de Paris Diderot (Février 2016) (interview enseignant chercheur, programmation mini jeu)

EMPLOI ÉTUDIANT

**Depuis septembre 2022 : équipier client chez Boulanger entre 16h et 20h par semaine.(autonomie, capacité d'adaptation, sang-froid, organisation, résolution de problème)
Decembre 2021 : Coursier Just eat**