

Aroun Gnanavelan

Contact

Mobile : 07-65-76-92-96
Localisation : Seine-et-Marne, France
Email: gnanavelan.aroun@gmail.com



Savoir Etre

- Capacité d'adaptation
- Travail en équipe
- Capacité à actualiser ses connaissances
- Capacité d'analyse et d'initiative

Langues

Français : Langue maternelle
Anglais : Niveau B1/B2 (parlé, lu, écrit)
Espagnol : Niveau scolaire (parlé, lu, écrit)
Tamoul : Langue maternelle

Certifications

Certification PIX "compétence numériques" - Juin 2022

Auto-Formation

Developpement Informatique

Plateforme Udemy, Khan academy, WayToLearnX, Unity Learn, CodeAcademy

Intérêts - Cultures

Actualités sur les nouvelles technologies

Applications mobiles, innovations technologiques, geek high-tech, Veille technologique

Bien Etre et Santé

Nutrition et santé physique (longévité)

DÉVELOPPEUR FULL STACK

Recherche d'alternance à partir de Janvier 2025
Rythme 4 jours/ 1 jours

Profil et Objectifs

Étudiant en conception et développement d'applications à Ada Tech School, je recherche une alternance en développement web full stack en région d'Ile-de-France. Motivé par les nouvelles technologies et passionné par le développement informatique, je souhaite m'impliquer dans la conception, le développement, le déploiement et la maintenance de solutions web ou mobiles. Cette alternance me permettra d'acquérir une première expérience professionnelle et de concrétiser mon projet professionnel.

Champs de Compétences

- Analyser les besoins des utilisateurs
- Rechercher et proposer des solutions innovantes
- Méthode Agile
- Exécuter et tester les fonctionnalités/composants développés
- Veille des outils et technologies existants
- Echanger avec les membres de mon équipe dans la conception de la solution applicative

Compétences Techniques (En Apprentissage)

Langages de programmation & Framework : HTML/CSS (Bootstrap), PHP, JavaScript, C#,React, TailwindCss
Base de donnée : MySQL , Postgres, PhpMyAdmin
Logiciels : Git, GitHub, Visual Studio Code, Visual Studio, Node.JS, Notepad ++, Sublime Text, Photoshop, Suite Office

Projets Professionnels et Personnels

JEU VIDEO | SEPT 2024 (EN COURS)
Conception et développement d'un mini jeu de combat type Dungeon Crawler (inspiré du jeu Darkest Dungeon).

Responsabilités principales:

- Conception et développement sur le moteur de jeu Unity en C# avec Visual Studio

BATEAU AUTONOME | SEPT 2022
En fin de terminale STI2D option SIN, notre équipe de 3 élèves a conçu et réalisé un bateau autonome capable de détecter la pollution (déchets) dans les lacs de taille moyenne.

Langages utilités : App inventor 2 (Android),Arduino (C et C++)
Responsabilités principales:

- Programmation d'un moteur en C et C++
- Création d'une commande virtuel sur App inventor pour définir les touches directionnelles du bateau autonome
- Programmation d'un capteur de distance en C et C++

PLATEFORME DE VENTE DE MEUBLES | SEPT 2024
Projet de création d'une plateforme de gestion pour un magasin de meubles, en développant une architecture robuste avec un système de gestion des utilisateurs et des droits d'accès.

Langages utilisés : React, Javascript
Serveur: Express
Bibliothèque : Chakra ui
Bases de données : Supabase (API)

Responsabilités principales :

- Déploiement web
- Interactions Front-end/Back-end
- Utilisation d'un Framework pour le back-end
- Sécurisation des mots de passe

IRON GYM | SEPT 2022
Création d'un site web qui centralise plusieurs informations sur le thème du fitness (bien être, santé, musculation, crossfit...).

Langages utilisés : Javascript, HTML/CSS
Responsabilités principales :

- Analyse et recherche d'une solution à un problème d'intégration
- Conception et intégration ergonomique du site web

ÉTUDES ET FORMATIONS

CONCEPTEUR DÉVELOPPEUR D'APPLICATION RNCP NIVEAU VI/BAC +3 | OCT 2023 A OCT 2025
Ada Tech School , Paris

BTS SIO OPTION SLAM | SEPT 2022 À 2023
EFREI Paris, Villejuif

BACCALAURÉAT STI2D SPECIALITÉ SIN | SEPT 2021 À SEPT 2022
Lycée Pierre de Coubertin, Meaux