

COORDONNÉES



07-65-76-92-96



gnanavelan.aroun@gmail.com



14 rue de la Gironnette 77100 Meaux

QUALITÉS

- Capacité d'adaptation
- Travail en équipe
- Rigoureux
- Proactif

COMPÉTENCES TECHNIQUES

• Langages & FrameWorks:

HTML/CSS (Boostrap), PHP(*AP), JavaScript, C#(*AP), React, **TailwindCss**

- Base de donnée : MySQL, Postgres(*AP), PhpMyAdmin, Supabase
- Logiciels : Git, GitHub, Visual Studio Code, Visual Studio, Node.JS, Notepad ++, Sublime Text, Photoshop, Suite Office *AP = En Apprentissage

LANGUE

- Anglais (B1)
- Espagnol (A2)
- Tamoul (bilingue)

AROUN GNANAVELAN

PROFIL -

Étudiant en conception et développement d'applications à Ada Tech School, je recherche une alternance en développement web full stack en Île-de-France.

Passionné par le code et curieux des nouvelles technologies, j'aime relever des défis et créer des solutions web performantes. Cette alternance est pour moi l'opportunité d'apprendre, de contribuer à des projets concrets et de grandir aux côtés d'une équipe dynamique. Motivé et rigoureux, je suis prêt à m'investir pleinement pour faire de cette expérience une réussite commune.

PROJETS PROFESSIONELS ET PERSONNELS —



JEU VIDEO

(EN COURS)

Conception et développement d'un mini jeu de <u>combat type Dung</u>eon Crawler (inspiré du jeu Darkest Dungeon).

Langage utilisé : C# Moteur: Unity Engine

PLATEFORME DE VENTE 2023-2024

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 Bibliotèque : Chakra ui

Base de donnée : Supabase (API)

PORTFOLIO

2025

Développé avec React et stylisé avec TailwindCSS. Il permet de présenter des projets, des compétences et des informations personnelles de manière moderne et réactive.

Langages Utilisées: React - TailwindCSS -React Router - Framer Motion

Accès au portfolio:



IRON GYM

2021-2022

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

utilisés Langages Javascript. HTML/CSS

ÉDUCATION

Concepteur Développeur D'application RNCP (BAC +3) Ada Tech School, Paris

BTS SIO Option SLAM EFREI Paris , Villejuif

Baccalauréat STI2D Spécialité SIN Lycée Pierre de Coubertin, Meaux

2023 - 2025

2022 - 2023

2021 - 2022

INTÉRÊTS

ACTUALITÉS SUR LES NOUVELLES TECHNOLOGIES

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

BIEN ETRE ET SANTÉ

• Nutrition et santé physique (longévité)