



GROS CHRISTIAN

DESCRIPTION

Je suis une personne très investie et passionné par la programmation ainsi que par l'informatique au sens plus général.

Ce qui me fascine le plus dans le domaine de la programmation c'est qu'on peut toujours en apprendre davantage.

Très envie de decouvrir des nouvelles technologie et des nouveaux langages de programmation.

COMPETENCES

- langage: React , Express, C++, JavaScript, NodeJS, Python, PHP,C#, SQL, HTML, CSS
- Anglais technique
- Espagnol (langue maternelle)

CONTACT:

Numéro: 06 76 33 48 72

Mail: christian-gros-pro@outlook.fr

GitHub: <https://github.com/Pepinonte>

Adresse: 4 B rue Victor Hugo, Pau

REALISATION

DEVELOPPEMENT DE SOLUTIONS DE PRODUCTION/GESTION ET ANALYSE

-Langage utilisé: QSL, React, NodeJS, Express, Docker, Azure

CRÉATION D'APPLICATIONS D'AUTOMATISATION ET D'AIDE A LA GESTION OU A L'ANALYSE DE PLUSIEURS FLUX DE DONNEES

-Analyse des besoins du client, proposition de plusieurs types de solutions possibles et developpement et implementation de la/les solutions retenues.

CRÉATION DU SYSTEME DE GESTION DES SEANCES DU STADE D'EAUX VIVE (PAU)

-Langage utilisé: C++, NodeJS, XML, C#

-Réalisation d'un système capable de ajouter/supprimer/modifier des séances et de pouvoir les synchroniser avec google agenda.

CRÉATION D'UN SYSTÈME DE PARKING

-Langage utilisé: C++, C#

-Réalisation de plusieurs programmes qui permettent la gestion des inscriptions et de l'ouverture des barrières

CRÉATION D'UN SITE WEB

-Réalisation complète d'un site web pour une entreprise

-Langage utilisé: HTML, CSS, PHP, JavaScript

RÉALISATION D'UN ROBOT SUIVEUR DE LIGNE

-Langage utilisé: C++

CRÉATION D'UNE APPLICATION D'AUTOMATISATION DOMOTIQUE

-Réalisation d'une application capable de gérer la programmation de périodes d'absence afin de gérer automatiquement tout les équipements.

-Outils utilisé: WinDev

FORMARTION SCOLAIRE

Lycée polyvalent Paul Mathou (Gourdan-Polignan)

BACCALAURÉAT SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'INDUSTRIE ET DU DÉVELOPPEMENT DURABLE (2016)

- Mention Section Européenne

IUT de Tarbes

DUT GEII – GÉNIE ELECTRIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE (2017-2019)

Lycée Professionnel Saint-Pierre (Tarbes)

BTS SYSTÈMES NUMÉRIQUE - OPTION INFORMATIQUE ET RÉSEAUX(2020-2021)

ESTIAM (Tarbes)

BACHELOR DEVELOPPEMENT INFORMATIQUE ET DATA(2021-2022)

ESTIAM (Tarbes)

MASTER MANAGER DE PROJETS SPECIALISATION INFORMATIQUE ET DEVELOPPEMENT(2022-2023)

HOBBIES & INTERESTS

- Musique
- Guitare, piano, violon
- Dessin
- Programmation
- Sport canin