

ANAIIS ELISABETH

PASSIONNÉE D'INFORMATIQUE

Actuellement en BTS Systèmes numériques option Informatique et Réseaux, je vais poursuivre mes études en licence professionnelle Métiers de l'Informatique : développement web. Je souhaite mettre mes connaissances à profit afin de réaliser cette formation en alternance au sein de votre entreprise. Mes deux années précédentes en alternance m'ont permis de découvrir un autre monde et d'approfondir mes connaissances dans ce domaine. C'est pour cela que plus tard, j'aimerais me spécialiser dans le développement front-end qui est, pour moi, la possibilité d'exprimer ma créativité.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Cheffe de projet informatique (en alternance)

2020-En cours

Aura propreté - Paris

- En charge du projet web VIEDAURA : suivi du projet, gérer les plannings, listes des tâches à réaliser, réunions, tests utilisateurs, présentation.
- Développement front et back de l'interface web : NodeJS, Postman, HTML et CSS (avec Handlebars), Javascript, Git.
- Développement de nouvelles fonctionnalités, dont l'application mobile Android (Android Studio) et la génération automatique de QR code d'un emplacement.
- Formation pour les utilisateurs du site : rédaction de guides d'utilisation, réunions avec des clients.

FORMATIONS

BTS SN option Informatique et Réseaux (en alternance)

2020-En cours

Fénelon Sup' - Paris

Projet de fin d'année : développement d'un agent conversationnel, avec un système de reconnaissance vocale, afin d'accueillir les clients dans la boutique de vêtements et de les orienter, en imprimant un plan, vers les différents rayons. Création d'une interface web permettant la gestion des produits du magasin, avec HTML/CSS/Javascript/PHP enregistrés dans une base de données MySQL..

Baccalauréat S Sciences de l'ingénieur option ISN

2018-2020

Lycée Fénelon - Vaujours

- Projet S.I. : dalle qui produit de l'électricité, lorsque l'on marche dessus
- Projet Informatique et Sciences du numérique : tirelire qui trie et compte les pièces avec Arduino

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Architectures réseaux : GNS3, Cisco Packet Tracer
- Conception interface web : Figma
- Éditeur de code : Visual Studio Code
- Utilisation d'outils de gestion de code source : Git
- Langages de programmation web : HTML /CSS/JavaScript (NodeJs) /PHP
- Langages de programmation : C++, Python
- Développement de mon propre site web en HTML/CSS/JavaScript <https://anais-ek.github.io/>
- Base de donnée : MySQL
- Préparation certification Harvard CS50's Web Programming with Python and JavaScript
- Modélisation 3d : Sketchup, Solidworks
- Gestion de projet: Bitrix24, Excel



CONTACT

☎ 06 51 94 17 03

✉ anaisk.elisabeth@gmail.com

💻 <https://anais-ek.github.io>

COMPÉTENCES PERSONNELLES

Sérieuse, Organisée (gestion de projet), Autonome, Curieuse, Créative, Travailler en équipe

COMPÉTENCES LINGUISTIQUES

Anglais : compétence professionnelle générale, Obtention du FCE Cambridge 27/06/2020

Espagnol : compétence professionnelle limitée

Coréen : notions élémentaires

Japonais : Notions élémentaires

CENTRES D'INTÉRÊT

Danse Hip-hop, Classique et Modern-jazz

Passionnée par la culture Coréenne :

- Membre de deux groupes de danse K-Pop à Paris (Highercrew et Nightrösy)
- Participation à de nombreux événements et spectacle de danse kpop
- Voyage en Corée à l'occasion de la compétition internationale de danse K-pop « Hallyu Olympiad 2021 » le 06/11/2021 (Gagnante du concours national)

Passionnée par la culture japonaise