

Objet : Lettre de motivation (CDA) Alternance

Madame, monsieur,

Ayant été étudiant en deuxième année à l'UFR d'informatique de Strasbourg, j'ai obtenu et validé ma 2e année de licence en informatique, et je souhaite intégrer votre formation diplômante.

J'avais déjà postulé pour votre formation, mais n'ayant pas trouvé d'entreprise dans le temps imparti, j'ai dû me résigner et trouver des solutions pour l'année à venir.

J'ai travaillé dans le domaine de la restauration, avec des horaires qui me permettaient d'avoir pas mal de temps libre, et donc de continuer à me former de mon côté.

Je souhaite toujours rejoindre votre formation et, en m'y prenant dès maintenant, avec de nombreux projets à présenter, je suis déterminé à trouver une entreprise à temps.

Votre formation comporte, à mes yeux, un programme complet, structuré où je retrouve énormément de notions déjà abordées (RGPD, git, UML, POO, SQL, Web, Réseau ...).

Ainsi, je suis confiant des capacités et de l'investissement que je peux fournir en entreprises. De plus, j'ai déjà, par le passé, travaillé en entreprise au travers de deux années en tant que serveur et employé polyvalent en restauration.

J'ai rencontré plusieurs obstacles pendant les années à l'université.

Le premier étant la répartition en 1re année avec une répartition de 70% pour les mathématiques et seulement 30% pour l'informatique, avec un diplôme technique STIDD.

Cette difficulté fut surmontée grâce à la prise de cours particulier avec des professeurs de l'université

Deuxièmement, travaillant en parallèle des cours dans le domaine de la restauration afin de subvenir à mes besoins et être autonome, l'autre difficulté rencontrée fut donc liée au Covid19.

De par le statut "Extra" de mon emploi, je n'ai pas eu accès au chômage partiel, me poussant à me concentrer sur la recherche d'emploi, au détriment des études.

Cela m'a néanmoins permis d'acquérir, au fil du temps, une maturité professionnelle, une plus grande autonomie, une gestion du stress, ainsi qu'une flexibilité dans les différents environnements de travail.

Au cours de mes années à l'université et des différents projets réalisés, j'ai pris conscience que ma passion était l'application directe de la théorie apprise, ce qui n'est pas la philosophie de l'université de Strasbourg, qui reste très axée sur le théorique.

Mon projet le plus marquant fut le développement d'un site web dynamique

Il n'y avait aucune contrainte de sujet, mais des contraintes techniques à respecter :

- ❖ Maquette, utilisation d'Ajax côté serveur/client, accessibilité du site balise cohérente, Responsive et système de traduction
- ❖ Utilisation de formulaire, Vérification des données en Javascript et en SQL, création de table, insertion et extraction de données
- ❖ Sécurité (Faille XSS)

❖ Versionning GIT structuré

Projet qui m'a beaucoup passionné, avec de très bons résultats sur la notation Front (16/20) et back (19/20), ne faisant que renforcer ma volonté de poursuivre dans la voie du Web.

voici le lien de mon projet/site lian php/BDD/JavaScript:

(<https://doniczkaquentin.ovh/signin/>)

et le code lié à ce site:

(<https://github.com/QuentinDoniczka/recette>)

Je me forme aussi framework react, avec un suivi continue sur git:

(https://github.com/QuentinDoniczka/Test_React)

J'ai également réalisé un projet en Programmation Orientée Objets (Java), un Kakuro (mélange entre mots croisés/sudoku) où j'ai pu travailler entre Front et Back, avec cette fois une approche orientée objet. Avec de nouvelles notions comme les diagrammes UML, la création de documentation et compilation en exécutable .jar du projet.

(Dont vous trouverez le lien **ci-après** : [mes autres projets](#))

Ces différents projets m'ont donc conduit à me tourner vers vous et votre formation en espérant vous avoir transmis mon intérêt pour votre formation.

Je vous prie de recevoir mes meilleures salutations.

Cordialement,

DONICZKA Quentin.