**Contrôle Continu n°2 :**

**Préparer son insertion professionnelle**

**(Candidature de Recrutement)**

ESIR1 Promotion 2019

Année 2016/2017



GUILPAIN Léo

*« J’atteste que ce travail est original, qu’il indique de façon appropriée tous les emprunts, et qu’il fait référence de façon appropriée à chaque source utilisée »*

Je suis actuellement en TICB (Technologie de l’Information et de Communication pour le Bâtiment). J’ai choisi cette spécialité car les nouvelles technologies m’intéressent. L’idée de les mettre en pratique dans le bâtiment afin de faciliter la vie des utilisateurs est assez intéressante. Dans ce cursus, je songe à faire le double Master MAE pour enrichir mon CV et également parce qu’en tant qu’ingénieur, j’estime qu’il est important de savoir manager correctement une équipe.

Durant ma formation je vais de voir effectué trois stage de types différents. Lors de ma 1ère année, ce sera un stage ouvrier de 1 à 2 mois puis en 2ème année, ce sera un stage de niveau technicien durant 2 à 4 mois. Enfin, en troisième année, je devrais réaliser le stage le plus important qui est le stage de fin d’étude d’une durée de 4 à 6 mois.

Pour le moment, je n’ai pas d’idée précise sur le métier que je souhaite faire. Cependant, j’aimerai, si les opportunités se présentent, travailler dans une entreprise à taille humaine car je trouve que les relations entre employés sont plus agréables. C’est pourquoi la maison connectée de Delta Dore me parait être le meilleur endroit pour faire mon stage, cela me permettrait de découvrir de nombreux produits et également de découvrir le monde de la domotique.

Comme indiqué précédemment, la domotique m’intéresse fortement, c’est donc pour cela que je me suis dirigé dans cette spécialité au sein de l’ESIR. Grâce à ce cursus, j’aimerais vraiment me lancer dans ce secteur qui va être amené à se développer fortement.



**GUILPAIN**

**Léo**

**Demande de stage**

**Formations**



**Expériences professionnelles**

**Compétences**



Septembre 2016  **Ingénieur**  Ecole supérieure d’ingénieurs de Rennes

* + Cursus **TICB** (Technologie de l’Information et de la Communication pour le Bâtiment)
  + Formation à la **comptabilité,** à la **communication**, à la **programmation**, à la **domotique**

Septembre 2015 – Juillet 2016  **CPGE**  Lycée Gay-Lussac à Limoges

* + Cursus PSI (Physique, Science de l’Ingénieur)

Septembre 2014 – Juillet 2015  **CPGE**  Lycée Gay-Lussac à Limoges

* + Cursus MPSI (Maths, Physique, Science de l’Ingénieur)

Septembre 2012 – Juillet 2014  **Bac S**  Lycée Pierre et Marie Curie à Châteauroux

* + Spécialité Mathématiques
  + Mention Assez Bien

**Linguistique***:*

***Anglais :*** *Traduction, discussion usuelle, niveau B1*

***Allemand :*** *Niveau A2*

**Informatique**

*Word, Excel, Internet, PowerPoint*

***R, Java (base), Latis Pro***

*Logiciel Domotique****: ETS***

***Juillet 2015 – Août 2015*  ATMONT  Câbleur**

* + Petite entreprise familiale (~6 personnes)
  + Pose et câblage de différentes lampes
  + Utilisation de différents matériels (perceuses, visseuses,…)

***Juillet 2014 – Août 2015*  COLAS Manœuvre**

* + Firme internationale (~ 55 0000 personnes)
  + Conception de liants dans les cuves pour fabriquer le bitume
  + Chargement du liant dans les camions citernes

**112, rue d’Antrain  
35700 Rennes**

Tél.  **06 37 88 01 51**

Email :[leoguilpain@hotmail.fr](mailto:leoguilpain@hotmail.fr)

Né le **20/11/1996   
20 ans**

Etudiant

Permis B

**Association** - Responsable football au sein du bureau des étudiants de l’ESIR

- Capitaine de l’équipe de football universitaire

**Sport**

Football depuis l’âge de 5 ans

**Contact**

Skype: Léo Guilpain

LinkedIn: linkedin.com/in/leo-guilpain

**Centres d’intérêt**



Léo GUILPAIN

112 rue d’Antrain

35700 RENNES

TEL : 0637880151

MAIL : leoguilpain@hotmail.fr

Delta Dore

14 Rue de Bertrand

35700 Rennes

Rennes, le 12 mars 2017

**Objet**: Demande de stage pour une durée de 1 à 2 mois.

Madame, Monsieur,

Actuellement étudiant en première année à l’ESIR (Ecole Supérieure d’Ingénieurs de Rennes) dans la filière TICB (Technologie de l’Information et de la Communication pour le Bâtiment), et dans le cadre de cette formation, je dois effectuer un stage entre 1 à 2 mois de Juin à Juillet. Je me tourne donc vers vous afin de vous présenter ma candidature.

Je suis quelqu’un de très motivé à travailler. J’ai effectué deux années de classe préparatoire au cours desquelles je n’ai pas eu l’occasion de faire des stages en entreprise. Ces deux années m’ont cependant permis de devenir très organisé, rigoureux et ponctuel dans mon travail. J’ai appris à gérer une grande quantité de travail tout en répondant à d’importantes exigences de qualité, à l’image de votre structure.

Par le biais de mon activité favorite qui est le football, je pense être quelqu’un de sociable, d’ouvert et de très agréable, favorisant la bonne entente dans un groupe. Ainsi, je saurai m’adapter et m’intégrer rapidement au sein de votre équipe.

En dehors de ces deux années riches en travail, j’ai été employé en entreprise lors des congés d’été : une fois en tant que manœuvre et une autre en tant que câbleur. J’ai donc une première expérience du monde du travail.

Votre entreprise m’intéresse grandement par le fait qu’elle corresponde à mes attentes ainsi qu’à celles de mes professeurs à savoir, approfondir mes notions dans le domaine de la domotique. Delta Dore est basée sur la domotique et grâce à sa « Maison Connectée », c’est la référence de ce secteur d’activité. Travailler directement dans ce domaine m’apporterait donc beaucoup. De plus, mes connaissances dans le logiciel ETS me permettront d’être plus efficace et utile à votre équipe.

Fort de ce projet et passionné par le secteur dans lequel évolue votre société, je serais honoré de mettre à votre service les compétences acquises lors de ma formation.

Dans l’attente d’une réponse qui, je l’espère me sera favorable, veuillez agréer Madame, Monsieur l’expression de mes salutations respectueuses.

Léo GUILPAIN

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Grille Évaluation Contrôle Continu 2 | | |
| Items | Note | Barème |
| Présentation générale du dossier (orthographe, syntaxe, ponctuation, retard, dossier complet, ...) |  | 2,0 |
| Candidature Spontanée | | |
| Choix pertinent de l’organisation par rapport au projet de formation |  | 2,0 |
| Connaissance de l’entreprise, de son secteur d’activité, de sa culture d’entreprise, de ses projets |  | 3,0 |
| Pertinence du C.V :  - mise en valeur de la formation d’ingénierie  - sélection des compétences  - valorisation des activités personnelles  - adaptation générale au secteur / organisation |  | 6,5 |
| Pertinence de la lettre de motivation :  - présentation générale (style rédactionnel, texte aéré, compréhensible, respect des conventions de forme, ...)  - choix pertinent des arguments et leur exploitation  - exemples concrets de projet et d’expérience  - valorisation des qualités personnelles en rapport avec la culture d’entreprise / exigence supposée du post |  | 6,5 |
| Total |  | 20 |
| Commentaires complémentaires : | | |