

QUESTIONNAIRE

Pour mieux vous connaître

- Quels sont vos souhaits professionnels ?

Je souhaiterais tout simplement intégrer une équipe où l'on me permette de développer mes connaissances et m'épanouir dans mon métier. Ayant uniquement l'expérience de mon contrat d'apprentissage, j'ai la volonté de continuer à apprendre, tant sur les compétences que réclame mon métier que sur le fonctionnement d'une entreprise dans sa globalité. Je souhaite plus précisément apprendre les divers langages de programmation qui correspondent à ma formation.

J'ai apprécié de travailler en équipe ainsi qu'individuellement durant mon stage. J'aimerais me sentir intégré dans un groupe afin de travailler dans les meilleures conditions possibles et être à l'aise pour poser toutes les questions qui m'aideront à progresser.

Je trouve aussi important de rejoindre une entreprise qui permette d'évoluer professionnellement, c'est ce qui me semble important sur du long terme pour rester motivé.

- Le marché du nucléaire est-il compatible avec vos convictions personnelles ?

Pour moi le marché du nucléaire est indispensable à l'homme aujourd'hui, nous en avons besoin chaque jour et pour le moment aucune ressource naturelle n'est capable de le remplacer.

D'un point de vue écologique, je trouve que le secteur du nucléaire met tout en œuvre pour respecter l'environnement.

Mon métier me semble d'autant plus important dans ce domaine car il permet le bon fonctionnement de l'installation et donc de limiter les risques qui sont importants dans le nucléaire.

- Quelles sont les compétences professionnelles que vous souhaiteriez développer ?

Grâce à mon expérience chez TOTAL j'ai pu découvrir divers domaines qui m'ont intéressé et dans lesquels j'aimerais m'améliorer et me perfectionner.

En effet, j'ai participé à la rédaction de cahier des charges et d'analyses fonctionnelles, j'ai apprécié mettre en forme ce projet par écrit. J'aimerais m'améliorer afin de concevoir celui-ci en toute autonomie et être parfaitement compris sur le projet en question.

J'ai eu aussi l'occasion de faire des modifications d'une programmation sur une boucle de régulation ou bien sur des systèmes automatisés. Je souhaiterais développer mes connaissances en régulation et en connaître les divers paramètres afin que ceux-ci contribuent à l'optimisation du rendement de la production. Je voudrais parvenir à créer ou modifier une boucle grâce à une meilleure maîtrise de ces compétences.

- Quels sont vos vœux de formation ?

J'ai pu vous exprimer précédemment mon vœu d'apprendre les différents langages de programmation.

D'autre part, je n'ai pas eu l'occasion de participer à la création et l'amélioration des critères de niveaux de sécurité sur les ateliers. Cette partie m'intéresse fortement car elle est pour moi primordiale dans une industrie. La sécurité au travail est très importante tant pour le salarié que pour le bon fonctionnement de l'entreprise et de sa production. C'est pour cela que j'aimerais être formé sur cette partie.

Si j'en ai la possibilité, j'aimerais reprendre une formation d'anglais en entreprise, car pour le moment je sais comprendre un texte écrit ou une procédure mais j'éprouve des difficultés d'expression à l'oral. Aujourd'hui je pense que l'anglais est indispensable professionnellement et personnellement.

Votre parcours professionnel

- Quelles sont vos principales réussites ?

Je suis tout d'abord content d'avoir trouvé un domaine et une branche qui me conviennent et où je compte poursuivre ma carrière, je ne pense pas que ce soit si évident pour tout le monde.

Mon orientation vers un BTS CIRA me semble, avec le recul, avoir été une très bonne chose pour moi. Cette formation très complète m'a permis d'acquérir une rigueur et une logique qui me correspondent bien.

Je pense m'être bien adapté dans ma première expérience professionnelle tant au niveau de l'équipe que par rapport aux demandes de mon responsable. Il me semble que ceci est très important quel que soit le domaine d'activité. Mon caractère m'a permis d'être apprécié par mon entourage ce qui me permet d'établir aisément de bonnes relations au sein de l'entreprise où j'exerce.

- Quelles sont les principales difficultés que vous avez rencontrées ?

Je n'ai pas su m'intéresser à la partie instrumentation durant mon parcours. Abordé uniquement à l'école j'ai été freiné par le côté trop théorique, je me suis rendu compte qu'il me fallait de la pratique en entreprise pour que je m'intéresse et comprenne réellement les divers domaines de ma formation. J'ai donc besoin de pratique pour évoluer dans les meilleures conditions.

Ne maîtrisant pas très bien mon travail car je suis encore novice, j'ai besoin d'une méthode de travail pour pouvoir effectuer les différentes tâches qui me sont demandées de façon autonome. Une fois assimilé je sais que je fais mon travail dans les bonnes conditions. Il me faut cela pour que je travaille sereinement.

- Comment pensez-vous y remédier ?

Pour y remédier je pense qu'il faut tout d'abord que je trouve une entreprise qui porte de l'importance à la formation.

Avec le temps et l'apprentissage je pourrais être plus sûr de mes connaissances pour faire mon métier en parfaite autonomie, ce qui est important pour moi car ce sera la preuve d'une bonne maîtrise de celui-ci.

Je sais que j'ai la volonté et la persévérance pour y arriver.

Définition du poste

Dans le Cadre de projets réalisés chez nos clients, vous participez à la coordination, aux études, à la mise en place de systèmes de contrôle-commande dédiés à l'environnement industriel.

Votre capacité de travail en équipe, votre rigueur et votre mobilité contribueront à votre réussite.

- Quels sont les aspects du poste qui vous plaisent le plus, le moins ?

Ce poste correspond à mes attentes dans le monde du travail car il est dans la continuité de mes études. De plus le fait de travailler avec divers clients aura sûrement un impact positif sur la diversité du travail proposé.

J'ai eu l'habitude de travailler en équipe et c'est un aspect de mon expérience qui m'a plu. J'apprécie l'échange qu'il peut y avoir au sein d'un groupe et le fait d'être plus efficace que seul. J'espère quand même avoir l'occasion de travailler en autonomie même si cela est à l'intérieur d'une équipe, ce qui me permettrait d'avancer sur un projet à ma façon.

- Quelles sont les principales difficultés que vous pourriez rencontrer ?

La mobilité pourrait être une difficulté. Je ne trouve pas que cela soit forcément une contrainte, les déplacements sur une journée voir sur la semaine ne sont pas pour moi un point dérangeant. Par contre s'il fallait faire souvent des déplacements sur un voir plusieurs mois je ne sais pas si j'arriverais à m'y habituer, je n'y ai jamais été confronté.

Je pense que ceci répondra également à l'interrogation sur mes restrictions personnelles, je n'en vois pas d'autres.

- Quelles sont vos attentes par rapport à votre encadrement ?

J'attends de mon encadrement un accompagnement précis et rigoureux dans un premier temps pour que je puisse me former au mieux. Dans un second temps je souhaiterais que l'on me fasse confiance et me permette d'évoluer pour que je montre mes capacités et ma détermination.

J'espère aussi avoir un encadrement qui soit explicite dans sa façon de fonctionner et dans ses exigences pour que je puisse m'adapter au mieux pour pouvoir montrer ce dont je suis capable.

- Quelles sont les contraintes ou restrictions personnelles que votre responsable doit connaître (horaires, mobilité, ...) ?

Vu dans une question précédente à propos de la mobilité.

Vos compétences techniques

- Création/modification synoptiques, boucle de régulation, séquence sous Siemens. 6/10
- Installation automate en armoire et synchronisation points câblés. 2/10
- Installation/Désinstallation de cartes de communication FBM. 5/10
- Gestion du décompte budgétaire du service. 6/10
- Listing et organisation de débits corrigés. 6/10
- Mise à jour de la base de données instruments et système pour mise à jour des affectations systèmes, intégration des nouveaux repères lors des projets. 8/10
- Rédaction cahier des charges pour prestation de développement. 5/10
- Rédaction de cahier des charges pour prestation de bureau d'étude. 5/10
- Projet transfert automate pomperie canal. 8/10

Vous êtes disponible dès aujourd'hui.