**QUESTIONNAIRE**

**Pour mieux vous connaître**

-   Quels sont vos souhaits professionnels ?

Mon objectif immédiat est de trouver un emploi dans une entreprise en croissance, faire mes preuves au poste que j’occuperai. Mon objectif à long terme dépendra de la direction que prendra l’entreprise et de pouvoir évoluer vers plus de responsabilités.

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

Je n’ai rien contre le marché du nucléaire, à cela je peux ajouter:

* Une bonne production de l'électricité en grande quantité.
* L’utilisation du nucléaire permet de créer des emplois, un atout pour l’économie
* Le nucléaire contribue au maintien d'un haut niveau scientifique sur le territoire national.

-   Quelles sont les compétences professionnelles que vous souhaiteriez développer ?

-   Quels sont vos vœux de formation ?

Mon choix actuel est de travailler et de gagner ma vie. Je n’exclus pas le fait de continuer à me perfectionner tout au long de votre vie, grâce à la formation continue

**Votre parcours professionnel**

-   Quelles sont vos principales réussites ?

Aujourd’hui je peux mettre en avant deux projets :

* Lors de mon stage de Master 1 dans un laboratoire de recherche (université de Nantes), j’ai participé à la conception d’un prototype « un modulateur-démodulateur de fréquence » sous la technologie CMOS. Mon rôle était de faire toute la partie théorique (calculs) et simulation sous logiciel. Ce projet a été reconduit en tant que sujet de thèse.
* La refonte d’un poste électrique d’un grand site industriel en service. Dans l’équipe j’avais pour mission toutes les études électrotechniques ainsi que le suivi des travaux.

-   Quelles sont les principales difficultés que vous avez rencontrées ?

Travailler dans un domaine, métier et/ou secteur d’activité que je ne connais pas.s

-   Comment pensez-vous y remédier ?

Je lis tout ce qui concerne mon secteur professionnel, je m’auto –forme

**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 qui me plait dans le poste c’est : le travail en équipe ce qui me permettra d’échanger avec les autres collaborateurs d’un point de vue technique et humain (m’enrichir aux contacts des autres), déplacements, la technique et aussi travailler dans un environnement que je ne connais pas (nucléaire).

-   Quelles sont les principales difficultés que vous pourriez rencontrer ?

Les objectifs à relever sont très élevés mais je le prends pour un challenge à relever.

-   Quelles sont vos attentes par rapport à votre encadrement ?

Avoir un supérieur ou une direction à l’écoute, disponible, à la critique constructive.

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

Je n’ai pas de contraintes ou restrictions particulières sur les horaires ainsi que sur la mobilité, aujourd’hui le déplacement est une tâche qui fait partie des fonctions actuelles.

**Vos compétences techniques**

-           Niveau pour chaque compétence sur une échelle de 1-10

* Electrotechnique : 6
* Réalisation des études d’exécution : 6
* Validation des études d’exécution : 5
* Rédaction de spécifications techniques et CCTP : 6
* Réception : 5
* Dimensionnement : 5
* Gestion et management d’un projet et d’une équipe : 4
* Planning, Plan de charge et suivi de projet : 5

**Vous êtes disponible à partir du … / … / …**