

Votre mission

Améliorer notre niveau de connaissance des outils d'ingénierie, **Valoriser** l'intérêt de ces outils dans une démarche de management des risques industriels, **Définir une nouvelle offre ISO Ingénierie** pour l'accompagnement de nos clients dans l'amélioration de leurs processus et de leur outillage .

Au sein du service contrôle/commande et sûreté de fonctionnement, vous serez amené à collaborer avec nos ingénieurs et :

- Découvrir la réglementation et les normes applicables aux industrielles en matière de maîtrise des risques
- Suivre une formation sur l'application de ces normes
- Réaliser un inventaire des outils d'ingénierie existants
- Réaliser un mapping entre ces outils et les processus/besoins de nos clients
- Analyser les points forts de ces outils en fonction de ces besoins
- Définir les modalités d'accompagnement de nos clients et la définition d'une « stratégie d'outillage pour l'amélioration des performances des projets et des systèmes »

Formation requise : Grande école d'ingénieur, option contrôle-commande ou sûreté de fonctionnement souhaitable

Livrables : Inventaire des outils d'ingénierie , méthodologie d'analyse du besoin d'outillage des industriels , démarche d'accompagnement au déploiement d'un outil sur un besoin spécifique identifié dans le cadre du stage

Nos objectifs

- ☛ Valoriser le stagiaire en l'intégrant dans l'équipe et en lui confiant des missions à forte valeur ajoutée.
- ☛ Partager le stage entre une mission orientée « recherche » basée sur l'étude des outils d'ingénierie, et une mission concrète appliquée sur un projet industriel pour un de nos clients.
- ☛ Accompagner l'étudiant tout au long du stage, tout en lui laissant une grande autonomie dans son travail.

Iso Ingénierie assure des missions d'expertise au sein du Groupe SNEF, dans les domaines de la sécurité fonctionnelle, de la sûreté nucléaire, du contrôle commande de sécurité et de la sécurité des procédés pour l'Industrie, la Défense et le Nucléaire.

Leader français indépendant, acteur reconnu des secteurs de l'Energie, des Procédés Industriels, des Télécommunications et des Technologies de l'Information, le Groupe SNEF conçoit, intègre et maintient des solutions multitechniques.

Avec plus de 110 ans d'histoire, 10 000 collaborateurs dans le monde et plus d'un milliard d'euros de chiffre d'affaires, le Groupe SNEF doit sa pérennité et sa vitalité à son savoir-faire technique, sa dimension humaine et sa proximité avec ses clients.



Référence :

« Idf Stage SDF CC 2018 »

Site :

Saint Quentin en Yvelines

Type de contrat :

Stage fin d'études

Langues :

Français & Anglais

Rédactionnel et animation
de réunions

Durée :

5 à 7 mois

Année 2018

Région :

Ile de France

Gratification:

Entre 800€ et 1200€ brut/mois

Participation frais restauration Carte
de transport en IdF

Contact :

Sylvain CADIC – 01 61 38 37 34

Sylvain.cadic@iso-ingenierie.com