

Née en 1978
49100 Angers
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1107060929



Ingénieur qualité et sûreté de fonctionnement

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Bâtiment.

Formations

2010 :

- doctorat ingénieur qualité et sûreté de fonctionnement, institut des sciences et techniques de l'ingénieur (lasquo) d'angers france (49).titre de la thèse optimisation multicritère de la fiabilité application du modèle du goal programming avec les fonctions de satisfactions dans l'industrie de traitement de gaz.

2005 :

- mastère recherche opérationnelle et gestion de la production, faculté des sciences économique et de gestion sfax (université de sfax tunisie).

2003 :

- maîtrise gestion de la qualité, faculté des sciences économique et de gestion sfax (université de sfax tunisie).

Expériences professionnelles

2011 - 2011 :

Ingénieur / Ingénieure IA embarquée

- avril post docteur l'istia france analyse multicritère des études de sûretés de fonctionnements cas des systèmes embarqués.

2010 - 2010 :

Inspecteur / Inspectrice de conformité en gaz

- responsable qualité/sécurité british gaz tunisie analyse des risques professionnels, traitements des risques, optimisations et suivi de la sécurité.

2005 - 2005 :

Responsable contrôle qualité

- responsable qualité dans un groupe de distribution d'énergie et de gaz naturel sfax tunisie description et mise jours des processus de management de la qualité, contrôle qualité encours de production, contrôle finale des produits.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

- Sûreté de fonctionnement : Analyse fonctionnelle, APR, arbre de défaillances, AMDEC, modélisation Markov/Petri.

- Fiabilité : Fiabilité prévisionnelle, opérationnelle et humaine ; Essais en fiabilité.
- Sécurité : Mise en place d'indicateurs pertinents, analyse des accidents professionnels, optimisation de la sécurité par application des programmations multicritères, contrôle et suivi de la sécurité.
- Qualité (service et produit): La mise en place de la gestion de la formation et de développement des compétences, mise en place du système de management intégré, implantation d'une démarche Qualité, la mise en place du référentiel HACCP, des normes ISO 14000- ISO 9000- ISO 14000- ISO18000- ISO 22000, application tous types de contrôle qualité (par échantillon, unitaire , quantitative et qualitative). M.S.P, SIX SIGMA
- Logiciel d'application : SPSS; MINITAB, Statgraphics, STATISTICA, TDC (Optimum, FTA, FMEA, NEED, STRUCUTRE , HACCP, RISK) ; Visio, Expert choice, QUALIPRO ; MACBETH, LINDO; LINGO, Word, Excel, PowerPoint, Access.
- Travailler en bureau d'études en équipes multi-disciplinaires et multi-culturelles ; Supporter des équipes de développement dans l'optimisation de leurs choix de conception ; Développer, promouvoir et déployer des activités et processus nouveaux ; Transmettre des savoir-faire.

Permis

Permis B