

Malie-ching-assa P. - Né
75016 Paris
2 ans d'expérience
Réf : 1703160914

Ingénieur projet et systèmes

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

2015-2016 Mastère spécialisé Management de projets et Ingénierie Systèmes
Spécialité : Ingénierie de maintenance
CentraleSupélec, 91190, Gif-sur-Yvette - FRANCE

2010-2015 Master 2 EEA (Electronique-Electrotechnique-Automatisme)
Université Paris-Est Marne-la-Vallée, 77420, Champs-sur-Marne - FRANCE

2009-2010 Baccalauréat Scientifique
Lycée Privée CPRED, Pointe-Noire - CONGO

Expériences professionnelles

Janvier 2016-Février 2017

Ingénieur maintenance (Projet Moho Nord - offshore profond) Sites : FPU, TLP et Terminal pétrolier de Djeno, 50 000 équipements Cegelec Oil & Gas, Nanterre (92000) - FRANCE • Mise en place des processus qualité et d'indicateur de performance pour la réalisation de projet d'ingénierie de maintenance au sein d'Actemium • Mise en place des procédures d'inspection de la tuyauterie • Réalisation des études de criticité, AMDEC et édition des RCM des équipements des sites • Développement et optimisation des plans et gammes de maintenance préventive des équipements • Rédaction des documents techniques de maintenance : procédure de consignation électriques H.T. et B.T. (LOTO) et procédure de platinage (spading)

Juillet-Novembre 2015

Ingénieur projet et maintenance industrielle - Stagiaire Parc de 15 automates Arkema, Saint-Auban (04600) - FRANCE • Rédaction du cahier de charges pour le revamping du parc automates du système de supervision du réseau électrique du site de production • Clarifications techniques avec les fournisseurs - Qualification du fournisseur • Edition estimation du budget du projet • Participation à la planification des travaux - Suivi des travaux • Bilan du parc existant, gestion du stock magasin. Gestion des obsolescences

Juin-Août 2014

Chargée d'étude technique - Stagiaire Laboratoire ESYCOM, Champs-Sur-Marne (77420) - FRANCE • Rédaction du cahier des charges pour la réalisation d'une antenne • Paramétrage d'une antenne : de la création de l'algorithme à l'analyse des résultats

Juillet-Août 2013

Technicien stagiaire électricité Total E&P Congo - Division exploitation, service maintenance, section électricité - CONGO • Maintenance des équipements et instruments process du Terminal pétrolier de Djeno • Suivi et reporting des travaux

Langues

- Anglais : bon niveau Espagnol : bonnes notions parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Management de Projets :

- Elaboration des offres techniques suite aux appels d'offres
- Edition des cahiers des charges pour appel d'offres
- Supervision et conduite des travaux sur site
- Planification et pilotage des projets
- Suivi des couts des projets
- Maitrise des risques projets
- Respect et mise en place des normes QHSE
- Mise en place des indicateurs de performance des projets

Ingénierie de maintenance :

- Réaliser : une analyse fonctionnelle, AMDEC, étude de criticité, RCM (Maintenance Basée sur la Fiabilité)
- Elaboration et optimisation des plans et gammes de maintenance préventive
- Suivi des gammes de maintenance lors des opérations de maintenance
- Définition, quantification et optimisation des pièces de rechange. Gestion des stocks.
- Respect de la disponibilité opérationnelle des équipements
- Gestion des obsolescences des équipements
- GMAO

SPECIALITES METIER DE BASE : Electronique, instrumentation, électrotechnique, Control System (automates de supervision)

Bureautique : Bonne maîtrise du Pack Office

Programmation : PCVue, PL7, VHDL, Java, Vijeo Designer

DAO et CAO: Autocad, SolidWorks

Logiciels: Ansoft Designer, Eclipse, HFSS

Suivi projets : Maximo, Coswin, SAP (Expert)

Centres d'intérêts

- Sportif Course de fond (1500m), natation (9 ans), tennis de table (7 ans)
- Culturel Littérature, revues scientifiques