

Mehdi A. - Né
75018 Paris
3 ans d'expérience
Réf : 1505310853

Ingénieur d'affaires

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2012-2015 :

5ème année à l'INSA centre val de Loire-41000 France

Diplôme d'ingénieur généraliste. Génie des systèmes industriels : Mécanique/ Génie électrique et informatique Industrielle/ management des systèmes industriels

Spécialisation Qualité et sûreté de fonctionnement.

University polytechnica of Bucharest (Roumanie)

Echange de 6 mois à l'international

2010-2012 :

Institut universitaire de technologie Bordeaux1- France

Diplôme universitaire de technologie en génie électrique et informatique industrielle (septembre 2012)

Admis sur concours à l'INSA CVL

Expériences professionnelles

6 mois

Stage Ingénieur Chargé d'Affaires - Cofely Endel GDF Suez - CNPE Saint Laurent des eaux Suivi des affaires en lien avec les chefs de chantier. Management d'équipes de chantier (15 à 100 personnes) Suivi contractuel des chantiers Mise en oeuvre des moyens humains et matériels nécessaires aux chantiers Gestion de la sous traitance Respect de l'application des réglementations en vigueur

5 mois

Projet de fin d'étude- Laboratoire de mécanique/rhéologie INSA-CVL Blois Conception et mise en oeuvre de systèmes d'aspiration conformes à la réglementation en vigueur et aux règles d'hygiène et de sécurité.

4 mois

Stage ingénieur qualité & méthodes à Punch Powerglide-Strasbourg Analyse, amélioration et validation des paramètres de traitement thermique (IPSEN, ALD) Mise en place des supports de documentation permettant le bon déroulement de la production Réception et validation des nouvelles machines de production.

3 mois

Stage technicien à l'Université de technologie de Lodz-Pologne Réalisation d'un circuit électronique permettant d'effectuer un système de refroidissement. Conception et mise en place des tests de fiabilité nécessaire au bon fonctionnement du circuit

1 mois

Assistant technicien à ERDF - Pau Elaboration d'une cartographie des granges non électrifiées. Traitement des requêtes des clients concernant le raccordement électrique.

Langues

- Allemand / arabe / anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Mise en place des outils de la sûreté de fonctionnement (AMDEC, Arbres de défaillances, diagramme de fiabilité, Analyse préliminaire des risques, PDCA

Méthode d'amélioration continue (Kaizen-TPM-Lean)

Outils de gestion de la qualité : Pareto, 5M, 5S, QQQCCP, SPC/MSP

Asservissement et régulation

Règlementations : REACH, ATEX, HACCP

Soutien logistique intégré

Langages: C, C++, VHDL, Matlab, VBA

Logiciels: ISIS, Gambit, PL7 Pro (Grafcet), Simulink, Autocad

Habilitation électrique type B1V (Expert)

Permis

permis B

Centres d'intérêts

- Sports: joueur de futsal universitaire
et natation (7 ans de pratique)

Voyage : Pologne (3 mois), Roumanie (6 mois), Italie, Allemagne, Espagne, CZ ...