

Né en Février 1979
76100 Rouen
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2105041412

Ingenieur methodes et planification

Ma recherche

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

Formations

2005 : Bac +5 à CESI sur Mont Saint Aignan

Ingénieur généraliste

1999 : Bac +2 à IUT de Mont Saint Aignan sur Mont Saint Aignan

DUT Mesures Physiques, option Matériaux et Contrôles physico-chimiques
o SNM 3000 (Pont Saint Pierre)

1997 : Bac

BAC S, option physique chimie

Expériences professionnelles

2015 - 2019 :

Ingénieur planification chez Engie

Planifier et réaliser le suivi des travaux d'arrêt Exxon Mobil
(Distillation, Chaudière B8, Chaudière B2, Chaudière B1...)

2012 - 2014 :

Ingénieur planification chez Endel Gdf Suez

- Planifier les travaux de tuyauterie réacteur nucléaire EPR UK (Réponse appel d'offres)
- Planifier et réaliser le suivi des travaux d'arrêt FCC Total Feyzin
- Planifier et réaliser le suivi des travaux d'arrêt Total la Mède

2011 - 2011 :

Préparateur, travaux d'arrêt 2012 chez Petroplus

Réaliser la préparation de travaux de tuyauterie

2010 - 2010 :

Ingénieur planification chez Gpn/eiffage Grand-quevilly

- Planifier les interventions du contrat de maintenance
- Réaliser la coordination journalière avec le client

2010 - 2010 :

Ingénieur logistique/planification chez Asselin Elbeuf

Suivre les commandes SAV

- Planifier la production des pièces SAV
- Réaliser la coordination avec la production interne

- Suivre les sous-traitants de pièces SAV

2007 - 2009 :

Chef de projets chez Renault - Rueil Ctr

- Piloter les projets d'amélioration de la qualité et des coûts
- Coordonner les actions des différents services impliqués (BE, méthodes, usines de fabrication, qualité, logistique)

2006 - 2006 :

Ingénieur planification chez Endel/gdf Suez

Projet DHC TOTAL

- Mettre en place les outils de gestion de l'affaire (planning, indicateurs...)
- Effectuer le suivi des travaux
- Mettre en place les actions correctives

2002 - 2004 :

Responsable qualité processus chez Renault - Cleon

- Développer l'assurance qualité
- Assister les opérationnels (information, formation, plans d'actions...)
- Organiser le plan d'étalonnage des moyens de contrôle, de mesure et d'essais
- Animer les audits de procédures et du système
- Manager les opérateurs qualité

2000 - 2002 :

Chargé d'affaires en moyens industriels chez Renault - Cleon

Projet Boite de vitesses PK5-6 Flex Arbres primaires et Secondaires

- Rédiger les cahiers des charges fonctionnels
- Choisir les fournisseurs
- Formaliser les objectifs Qualité-Coûts-Délais
- Planifier le programme d'activités nécessaire à la mise en place des machines
- Définir les risques du projet
- Piloter les acteurs métiers (automaticiens, préparateurs...)
- Planifier et établir l'ordre du jour des réunions avec les fournisseurs

1999 - 1999 :

Contrôleur Qualité chez Asselin Elbeuf

- Réaliser les essais en laboratoire
- Rédiger les modes opératoires pour les machines d'essais
- Effectuer et valider des contrôles dimensionnels des pièces mécaniques utilisées pour la réalisation des lignes de fabrication

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, MS Project

Atouts et compétences

INGENIEUR METHODES ET PLANIFICATION (Planifier et réaliser le suivi des travaux)

Permis B