



KAMAL ERROUAIBI

INGÉNIEUR GÉNÉRALISTE GESTION DE PROJET

ADRESSE

4, Rue desmallières
76600 Le Havre

DATE DE NAISSANCE

06 Juillet 1982

TELEPHONE

06 16 08 24 67

E-MAIL

kamalerrouaibi@hotmail.fr

www.linkedin.com/in/kamal-errouaibi

COMPÉTENCES

- Système de management de la qualité (SQM)
- Audit
- Offshore
- Non conformités (NCR)
- Inspection
- Action corrective et action préventive (CAPA)
- Amélioration continue
- Plan d'inspection (PI)
- Plan de contrôle qualité (QCP)
- Hygiène, Sécurité, Environnement (HSE)
- Essais non destructifs (END)
- Risk based Inspection (RBI)
- Forage & Complétion
- Soudage
- OCTG connections

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Mission Ingénieur TM+

SNCF Voyageurs - Technicentres Sotteville-lès-Rouen - Le Havre
Étude de faisabilité technique et économique pour la réalisation de la maintenance niveau 4 aux technicentres de maintenance
Mars 2025 à Novembre 2025

Gérant

Gérant Entreprise Individuelle
Juin 2021 à Octobre 2023

Ingénieur QAQC Senior

TOTAL ENERGIES

Ingénieur QAQC Senior pour la campagne offshore de forage et complétion à Pointe Noire CONGO
Août 2018 à juin 2021

- Encadrer un service composé de 2 QAQC Lead et un ingénieur QAQC et méthode.
- Suivi QAQC des préparations des équipements dans les ateliers des fournisseurs et gestion des NCR.
- Activités offshore et Subsea Forage, Complétion, E-line, Slick line et Rigless.
- Validation des Plans Qualité Service.
- Suivi des Stocks et responsable du contrat inspection des OCTG.
- Réalisation des audits et suivi des fournisseurs en conformité avec l'API Q2 et des contrats.
- Support QAQC lors des Appels d'offre et pendant le processus d'achat des équipements avec le siège.

Ingénieur QAQC

TOTAL ENERGIES

Ingénieur QAQC Forage et complétion en charge des OCTG au CSTJF Pau.
Mai 2017 à Août 2018

- Evaluation et validation des connexions OCTG, protocoles de test et les notes techniques en conformité avec API 5C5 et l'ISO 13679.
- Réalisation des audits et suivi des fournisseurs OCTG en conformité avec l'API Q1 et API 5CT et les standards de la compagnie.
- Support aux filiales pour le traitement des NCR liées aux équipements OCTG ainsi que la participation aux CFT.
- Validation des QCP des OCTG et CP.
- Coordination des activités inspection.
- Gestion et progression du référentiel.

INFORMATIQUE ET LOGICIELS

- Pack office
- SAP
- T-desk
- Wellview
- Orbit onshore
- Credo
- TIMMS
- Linspec
- Autocad

LANGUES

- Anglais - TOEIC : 905/990
- Arabe

CERTIFICATIONS

- EEMUA 159 Tank Assessor
- UIC niveau 1
- UIC niveau 2

Assistant Superviseur de Forage et compléction

TOTAL ENERGIES

Assistant Superviseur de Forage et compléction à bord des plateformes Offshore Maersk Intrepid XL JU au Norvège et PVDI à Myanmar.

Janvier 2016 à mai 2017

- Assister le superviseur forage et compléction dans la supervision de toutes les opérations de forage et compléction dans le respect du référentiel et les règles internes.
- Vérification des mesures, simulations et suivi des paramètres de forage.
- Préparation des casings et tubing tallies, calcul de ciment, kick sheets et suivi des opérations générales.

Cadet forage compléction - Formation interne

TOTAL ENERGIES

Novembre 2013 à janvier 2016.

- EFF Lescar
- EnSCO DS7 rotation Offshore en Angola.
- IFP formation Ingénierie forage et compléction à Pau
- Formation SCHLUMBERGER NEXT à Melun, Stonehouse, Abu Dhabi.

Inspecteur de zone puis Technicien Plan d'inspection à Gonfreville l'Orcher

TOTAL ENERGIES

Juin 2010 à novembre 2013

- Calcul de la criticité des équipements sous surveillance (ESS) avec le logiciel Orbit.
- Elaboration et révision des Plans d'inspection des ESS conformément au guide technique pour l'établissement d'un plan d'inspection DT84.
- Elaboration des plans d'inspection des bacs de stockage avec la méthodologie Engineering Equipment et Materiels User's Association (EEMUA).
- Réalisation des inspections périodiques des ESS.
- Préparation et réalisation des arrêts d'unité en collaboration avec les services maintenance et exploitation.
- Suivi des fabrications et des réparations des ESS.

Inspecteur de zone à Balan

ARKEMA

Septembre 2008 à juin 2010

Inspecteur des sites de la région Sud Est

Linde GAS

Janvier 2006 à septembre 2008

Inspecteur à Gonfreville l'Orcher

Institut de soudure

Juillet 2005 à janvier 2006

FORMATION

2024 - 2025

CESI Rouen

Ingénieur généraliste orienté Gestion de projet

2004 - 2005

Université Le Havre

Licence en Inspection

2002 - 2002

Université Le Havre

DUT Génie Mécanique et Productique