- Arles (13200) France



OLIVIER MENDEZ Ingénieur Instrumentation et Essais

Cadre avec une spécialité dans le comptage, l'instrumentation, les essais et les procédés. Je possède une expérience de 23 années en projet, méthodes et maintenance dans différents secteurs industriels. Mon parcours m'a permis de développer une expertise multi-technique et une approche stratégique me permettant de gérer efficacement la triple contrainte (objectifs, coûts, délais) pour mener des projets, piloter des affaires ou bien gérer efficacement un service et ses méthodes.

Recherche:

Je recherche des postes à responsabilité dans le pilotage de projets, la gestion d'affaires, le commissioning ou la gestion de services métiers, en phase avec mon expérience et mes qualifications.

EXPÉRIENCES

Ingénieur Conduite d'Essais

framatome

Framatome - Depuis juin 2018 - CDI - France

- Pilotage de Projet (HAKA 2_Romans sur Isère, poste actuel)
- En charge des essais d'ensemble sur le marché nucléaire Framatome
- Travail en partenariat avec EDF

ACTEMIUM

Chef de Projet Support Instrumentation

Actémium Saint-Rémy-de-Provence - Mai 2017 à avril 2018 - CDI - La Trinité - Martinique

- Budget du projet: 7M€
- Management: 60 personnes

Responsable Service Systèmes Cegelec) **Opérationnels**

GMES SPIE-CEGELEC - Décembre 2016 à avril 2017 - CDI

- Flamanville France
- Management construction/livraison des systèmes opérationnels
- Chef du service contrôle

Chef de service Métrologie-Débitmétrie

TOTAL - Juillet 2010 à septembre 2014 - CDI - Port-Gentil - Gabon



- Gestion de plus de 800 points de comptages dont 29 transactionnels et de 130 détecteurs de gaz, répartis sur 60 plates formes pour une production de 70 000 bbs/d.
- Management hiérarchique: 6 personnes; fonctionnel: 30 personnes -Budget annuel: 300 k€
- Supervision de contrats de sous-traitance et de fournisseurs
- Estimation des coûts
- Coordination inter-services

B COMPÉTENCES

Langues

Anglais (lu, parlé, écrit)



★★★☆

 $\star\star\star \diamond$

 $\star\star\star\star$

★ ★ ☆ ☆ ☆

Connaissances professionelles

- · Commissioning, démarrage, essai
- Maintenance
- Management de projets
- Construction
- Gestion d'affaires
- Procédés, exploitation
- ★ ★ ☆ ☆ Connaissances Particulières

Instrumentation

- Débimétrie Comptage
- Métrologie
- Caractérisation de débit polyphasique / MPFM

★★★☆ ****

Systèmes, procédés et spécifications

- Normes de métrologie et comptage (ISO, API, NF)
- Opérations, méthodes et process 1er étage Ariane V (EPC)
- Système de pompage grande profondeur (FPSO)
- OPERCOM
- Système de télémétrie/logique des plateformes gaz Total
- Systèmes de détection et d'extinction automatique
- Logique ESD hyraulique sur panneau de commande
- Turbine à gaz aérodérivative
- Raffinage
- Fonctionnement des REP

Méthodes Maintenance Instrumentation des Réseaux Fluides



Arianespace - Juin 2005 à juillet 2010 - CDI -

Kourou - France

- Maintenance, assistance tir- Etage Principal Cryogénique Ariane V
- Management 15 personnes en campagne de tirs (Responsable Opérationnel)
- Développement méthodes pour les activités de maintenance en vue des augmentations de cadence de lancement
- Assistance dépannage ultime en zone de lancement les jours de tirs

Coordinateur Essais, instrumentation/système



projet PIC - site Shuaiba - Août 2004 à janvier 2005 - CDI

- Koweit city Koweït
- Gestion et Management des essais de commissioning, de sécurité et de démarrage d'une usine d'engrais
- Responsable de zone
- Management d'une équipe de 16 personnes

Chef de service Instrumentation



EXXON MOBIL - Décembre 2003 à juillet 2004 - CDI -Belabo - Cameroun

Gestion du plan de maintenance d'une station de pompage

Chef d'équipe essais



Ministère de la défense - Septembre 2003 à décembre 2003 -

- Grand carénage, sous-marin nucléaire le Triomphant
- Commissioning des parties nécessaire au remorquage du sous-marin

Superviseur de Travaux Système Offshore



TOTAL E&P - Décembre 2002 à août 2003 - CDI - Peciko

3 - Indonésie

- Transfert et synchronisation de boucles par transmission télémétrique
- Gestion des équipes commissioning, construction, maintenance, 6 personnes

Spécialiste métier méthodes instrumentation Feu & gaz



TOTAL - Novembre 2001 à décembre 2002 - CDI - Girassol -Angola

- Leader d'installation
- Gestion du parc d'environ 1200 capteurs Feu & Gaz
- Management de 8 personnes

CENTRES D'INTÉRÊT

Sport

- Gymnastique artistique en compétition pendant 17 années
- Entraineur en Gymnastique artistique
- Randonnée

SNCC & HMI

- Delta V, Foxboro, Yokogawa
- Siemens
- Triconex
- Hart protocol
- Honeywell 2000, 3000, AMS
- Console Cerberus
- Mark V. Woodward
- Grafcet / Ladder / Gemma

Bureautique

- Word-Excel-Power Point
- MS Project-Visio-Access







FORMATIONS

Management & Leadership **Transverse**

FRAMATOME

Septembre 2025

Master II Instrumentation

AIX-MARSEILLE UNIVERSITÉ

Octobre 2014 à avril 2015

Spécialité:

IME

Instrumentation des Moyens d'essais

Reçu: Mention Assez Bien

Stage Expert Sur Débimètres Micro-Motion

EMERSON, PAYS-BAS

Novembre 2011

Métrologie & Calculs d'incertitudes

IRA. ARLES

Décembre 2010 à novembre 2011

MET niveaux I, II, III Etude de cas de Comptage

Maintenance Pro-active, Asset Management

ASSETSMAN, NANTERRE

Septembre 2003

Maintenance pro-active Niv I, Niv II Asset Management Niv I

Autres

- Voyage, Nature, Culture
- Sciences & Technologie