

INGÉNIEUR D'AFFAIRES INDUSTRIELLES

Avec plus de 10 ans d'expérience dans la gestion des opérations de maintenance industrielle et la production d'énergie, je dispose des savoir-faire techniques et commerciaux pour vous accompagner dans le développement de vos activités sur les marchés nationaux et internationaux.



TUO KORNAN D

9 allée des sciences appliquées
31400 Toulouse, France

+33 748305642

kornangmp@gmail.com

CERTIFICATS

Opérations & Maintenance des -
turbines à gaz Taurus 60 CS | **Solar
Turbines**

Equipements statiques et machines
tournantes | **IFP Training**

Hygiène Sécurité Environnement |
IFP Training

Transition énergétique | **IFP School**

LANGUAGE

Français : Langue maternelle

Anglais : Intermédiaire B2

COMPÉTENCES

- Forte capacité technique
- Business project management
- Techniques de gestion
- Commerce international
- Négociation et savoir être
- Construction d'une démarche stratégique
- Prospection et Vente
- Finance et contrôle de gestion
- Gestion de projet à l'international

CENTRES D'INTERETS

Innovation technologique :
Efficacité énergétique,
Fabrication additive

Sport : Football, Ping-
pong, marathon

Voyages : Burkina, France,
Ghana, Pays bas

EXPERIENCE

2023-2024 | **INGÉNIEUR D'AFFAIRES INDUSTRIELLES - MEIA TOULOUSE**



- Développement d'affaires , analyse de marché, prospection et vente à l'international

2022-2023 | **RÉFÉRENT MAINTENANCE OFFSHORE - FOXTROT INTERNATIONAL**
12mois



- Gestion des équipes de maintenance à bord pour assurer l'exploitation de la plateforme pétrolière conformément aux procédures Foxtrot
- En charge de la supervision des interventions des sous-traitants, y compris la diffusion des rapports d'activités, d'incidents et d'anomalies
- Membre de l'équipe projet TASK FORCE - GMAO, chargé de la mise en conformité des procédures de maintenance offshore et onshore

2016-2022 | **MÉCANICIEN OFFSHORE - FOXTROT INTERNATIONAL**
07 ans



- En charge des opérations de maintenance préventive et curative des machines tournantes sur la plateforme pétrolière A, notamment les générateurs électriques , les compresseurs d'air, les turbines à gaz, les pompes, les grues etc
- Gestion de la production de l'énergie électrique nécessaire aux besoins de la plateforme

2013-2015 | **CHEF D'ÉQUIPE DÉPANNAGE - AFRICA GLOBAL LOGISTICS**
02 ans 05 mois



- En charge des opérations de dépannage des équipements de manutention et de logistique du port d'Abidjan

2012 | 07 mois | **ASSISTANT CHEF D'ATELIER COMPOSANTS - MANUTENTION AFRICAINE**



- Etude et réalisation d'un dispositif de test des convertisseurs de couple des camions miniers CAT 777F
- Membre de l'équipe de reconditionnement des composants des engins CATERPILLAR

EDUCATION

2023-2024 | **INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUÉES - INSA TOULOUSE**
Mastère Spécialisé Ingénieur d'Affaires Industrielles



- Stratégie et marketing, appel d'offre, processus de vente et négociation, achat, export, commerce international, gestion de projet à l'international

2022 | **INSTITUT INTERNATIONAL D'INGÉNIERIE DE L'EAU ET DE L'ENVIRONNEMENT-2iE | Master 2 Energies Renouvelables**



- Efficacité énergétique, études et montage de projet d'énergie solaire, éolienne et bioénergie, systèmes énergétiques intelligents

2012 | **INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE FELIX HOUPHOUËT BOIGNY - INPHB | Diplôme Universitaire de Technologie - Génie Mécanique et Productique**



- Construction mécanique, mécanique des fluides, machines tournantes, automatisme, maintenance