

DOSSIER DE COMPETENCES

<u>Compétences techniques :</u>	<u>Secteurs d'activité :</u>
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Mécanique. Moteurs Diesel. Pompes. Générateurs. ✓ Chariots élévateur, Grues à Tours ✓ Matériel BTP, Bulls, Chargeurs, niveleuses, excavatrices ✓ Electromécanique, hydraulique, pneumatique. ✓ Electricité bâtiment (Secteur industriel et habitat), réseaux basse et moyenne tension. ✓ Projets, de l'élaboration à la mise en œuvre. ✓ Création d'ateliers de reconditionnement, recyclage ✓ Mise en conformité site (bâtiments) à la norme ISO : 14001. ✓ Implantation d'équipements de stockage. Chaines cinématique. ✓ Formation. Mise en œuvre procédures HSE, QHSE. ✓ Création de projet en DAO. ✓ Rénovation Bâtiment industriels. ✓ Etude, conception, réalisation d'outillages spécifiques ✓ Carrosserie Polyester, résines Epoxy, résines d'inclusion. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Oil & gas industry, Offshore, Onshore ✓ Levage manutention. Treuils de grande capacité jusqu'à 600 t. ✓ Treuils de risers, avec systèmes d'abandon et de récupération A&R jusqu'à 3000 m de profonde. ✓ Clamps, Tensionneurs, Cabestans. ✓ Sismique (recherche pétrolière). ✓ Environnement. Collectes et TRI des déchets industriels. ✓ Recyclage, revalorisation déchets. ✓ Services généraux. ✓ Maintenance, mécanique, hydraulique, pneumatique. ✓ Maintenance, machines tournantes. ✓ Moteurs thermiques, Diesel et essence. ✓ Contexte national et international. ✓ Travail en zone difficiles (base vie). ✓ Commerce National, international B to B, B to C ✓ Agriculture.

Compétences fonctionnelles :

- ✓ Responsable des opérations, superviseur de chantier.
- ✓ Développement d'activité, création de services maintenance.
- ✓ Management de projets. De l'étude de faisabilité, appels d'offres, à la mise en œuvre.
- ✓ Maîtrise d'œuvre, conduite de travaux, suivi d'exécution.
- ✓ Direction de centre de profit, Gestion de société
- ✓ Planification, coordination des sous-traitants, suivi des avancements (travaux, chantier...).
- ✓ Management d'équipes. De personnels locaux et ou multiculturels.
- ✓ Relation client. Interface entre le client et les services de l'entreprise par la prise en charge des aspects commerciaux, techniques et financiers selon la réglementation et les impératifs de délai, coût et qualité.
- ✓ Supervision d'équipes, techniciens, ingénieurs, chargés d'affaires.
- ✓ Technique des fluides.
- ✓ Mise en œuvre des procédures et normes QHSE, Oil & Gas (BP, Anadarko).
- ✓ Exécutions d'interventions en tant que technicien et ou comme consultant ; En production, exploitation, SAV

Expériences professionnelles détaillées

Déc. 2010 – Nov. 2016 **Responsable des Opérations de Maintenance sur site, Superviseur maintenance.**

Société : **REEL SAS** (St-Cyr-au-Mont-d'or-69) - <http://www.imeca.reel.fr/fr/savoir-faire/>

Contexte : **Création de département, étude et développement, maintenance d'équipements de levage spécifiques.**

Montage, réglages, calibration..... Mise en service en usine (FAT). Mise en service sur site (SAT),

- ✓ Etude de marché.
- ✓ Création et développement du département maintenance, pour l'activité Offshore.
- ✓ Expertises sur chantiers offshore, dans un contexte international.
- ✓ Etude de faisabilité, Création de procédures.
- ✓ Etude et développement de machines et équipements spécifiques (remplacement de câbles en mer).
- ✓ Conception de modules et équipements autonomes (modules containers)
- ✓ Organisation et gestion de chantiers Onshore et offshore.
- ✓ Supervision des opérations, de montage, mise en service, essais (SAT, FAT).
- ✓ Formation et encadrement d'opérateurs à l'utilisation et la conduits d'équipements spécifiques.
- ✓ Clients: TECHNIP, SAIPEM, BP, SBM Offshore, DSME, BP, TOTAL, Petrobras, VARD, Friedlander, PERENCO, Ponticelli....

Superviseur maintenance , responsable des opérations d'acquisition (Chef terrain)

Déc. 2010 – Nov. 2016 Société : **GEOATLAS**, Maroc

Contexte : **Exploration sismique (Nord du Sahara occidental, Msied, Tan-Tan, Guelmim-Es Smara), Projet : 250 Kms en 2D.**

Mai 2010 – Août 2010 Société : **GEO2X**, Suisse

Contexte : **Exploration Sismique (Canton de Vault Suisse). Projet : 225 kms 2D.**

Poste en rotation, en base vie.

Chantier soumis à la circulation dans des corridors préalablement déminés par l'armée Marocaine (Zone du front Polisario).

- ✓ Réceptions du matériel d'acquisition [Vibrateurs Sercel M22](#), **Sercel P23, Nomad 65, Labo 428**,
- ✓ Réception des engins de terrassement. Bull, Chargeur, Niveleuse.
- ✓ Gestion d'un parc de véhicule, (transport de personne, Véhicules ateliers, 4x4 Câblières) 52 véhicules.
- ✓ Mise en place des modules tels que : ateliers de maintenance sur la base vie, équipement des 2 véhicules atelier.
- ✓ Affectation et aménagement des zones dédiées ; A la maintenance, pneumatiques, mécanique, soudure, stockage déchets.
- ✓ Test et essais de l'ensemble du matériel, générateur 300 KVA, pompes à eaux, compresseurs.
- ✓ Test et essais de différents modèles de séquences de vibration.
- ✓ Formation du personnel aux respects des procédures sécurité QHSE, du client.
- ✓ Mise en production, recherche de points d'amélioration continue.
- ✓ Management au quotidien des équipes sur le terrain. Ouvriers locaux, chauffeurs véhicules, personnel de maintenance, 20-42 personnes.
- ✓ Rapport quotidien de l'avancement du projet lors de réunion quotidienne avec les représentants clients.
- ✓ Rapport finales de tout le parc matériel et machines. Interventions effectués. Pièces, fournitures et matériels alloués à chaque véhicule, préconisations d'intervention à effectuer avant une prochaine mission.

Jan. – Mars 2010

Ingénierie développement produit, procédures, méthodes.

Société : **EASI : Fourniture d'équipements et matériels industriels**

Contexte : **Au sein d'une usine de fabrication de matériel pour l'exploration sismique (Chine).**

- ✓ Etude, conception prototype (renforcement du système d'encrage des câbles dans les sismographes).
- ✓ Réalisations des tests ; Résistance à l'arrachement, tests et simulation dans des conditions climatique extrême.
- ✓ Etude et réalisation de poste de travail. Afin d'améliorer les fonctionnalités et l'ergonomie de ces derniers.
- ✓ Sélection / gestion des fournisseurs pour la fourniture du matériel et accessoires, commande matériel.
- ✓ Formation et management d'une équipe de 3 ingénieurs chinois aux nouvelles méthodes et procédures de production.
- ✓ Suivi d'exécution, contrôle qualité et rendements, veille auprès du responsable de l'usine.
- ✓ Compte rendu des résultats obtenus auprès du client final (ENAGEO Algérie).
- ✓ Soumission des produits aux appels d'offres.

Technicien Vibrateur SERCEL: Chef Terrain (CDIC)

Oct. 2009 – Déc. 2009 Société : **CCG VERITAS** Geophysical Corporation,

Contexte : **Exploration Sismique (Afrique du Sud) pour le client Lonmin. Projet : 35 Km² en 3D.**

Juin 2009 – Sept. 2009 Société : **GALLEGO TECHNIC** Geophysics.

Contexte : **Exploration Sismique (Maroc) pour le client ONHYM. Projet : 380 Km en 2D.**

Chantier en 24h00 sur 24h00, avec shift de 12h00, dans le bush africain.

- ✓ Reconnaissance des couloirs de passage des machines et véhicules, optimisation des trajectoires.
- ✓ Intervention lors de différentes pannes, (Recherche de pannes, diagnostique, dépannage) sur vibrateurs
- ✓ Management au quotidien des équipes sur le terrain. Ouvriers locaux, chauffeurs véhicules, 14 personnes.
- ✓ Management des opérations de bush-cutting.

Juillet 2003 – Avril 2009 **Gérant de société**

Société : **Direct Import France**. Société d'import -Export (Équipements d'ateliers Auto, moto)

Contexte : **Vente principalement via Internet. 50% B to B. 50% B to C.**

Importation de produits finis en provenance de Chine et Corée.

- ✓ Etude de marchés, ciblage produits, recherche et sélection fournisseurs, négociations, achats
- ✓ Elaboration de la stratégie commerciale, définition des plans d'action mensuels, annuels.
- ✓ Développement d'un site internet, ainsi que d'un progiciel (gestion commerciale) sous Access.
- ✓ Achats produits, organisation de l'importation des containers. Visite annuel des fabricants (Chine).
- ✓ Veille concurrentielle des produits, (marchés, prix, tendances....).
- ✓ Amélioration continue du matériel (proposition de modification de structure).
- ✓ Référencement sur le web de l'ensemble des gammes et produits.
- ✓ Gestion au quotidien, du budget, du prévisionnel,
- ✓ Intervention sur SAV (réparation remise en état).

Juin 1998 – Mai 2003 **Directeur technique**

Société : **HANDI-TERRE (Association loi 1901) : Collecte de consommables d'impressions usagées**

Contexte : **Mise en place d'une collecte sur tout le territoire Français**

Dans le cadre de la création d'une filiale **CMIBS** (Distribution de consommables de seconde vie)

- ✓ Elaboration du cahier des charges.
- ✓ Reprise d'un local industriel pour lequel il à fallu faire tous les aménagements, de bureaux, espace stockage, accueil commercial.
- ✓ Développement de base donnée (Progiciel) aux besoins propres du métier.
- ✓ Etude de marchés, ciblage clientèle, ciblage support de communication, recherche partenaires médias.
- ✓ Recrutement, formation du personnel aux spécificités métiers.
- ✓ Définition des plans d'action annuels (promotion des produits, marchés à investir, ...)
- ✓ Définition et gestion de budgets.
- ✓ Mener les actions de gestion de ressources humaines (recrutement, formation, ...)
- ✓ Coordonner l'activité commerciale, création des outils et supports technique
- ✓ Suivi et analyse les données d'activité du service ou de la structure et proposer des axes d'évolution.

Dans le cadre d'une extension.

- ✓ Recherche de nouveaux locaux, étude des implantations, en fonction d'un cahier des charges (12000 m²).
- ✓ Etude des différentes possibilités d'aménagement (projet développés sous Auto-CAD).
- ✓ Elaboration du cahier des charges.
- ✓ Mise en conformité des locaux à la norme ISO 14001. Gestion et suivi des différents corps de métier (sous-traitant).
- ✓ Coordination des travaux. Maître d'œuvre.
- ✓ Conception et réalisation des chaines de production (reconditionnement de cartouches).
- ✓ Conception des contenants de collecte. Conteneurs déposés dans les bureaux d'entreprises
- ✓ Gestion d'un parc véhicule (60 VL). Mise en place d'une procédure de maintenance.
- ✓ Intégration d'un système de transfert de donnée (GPRS) et navigation.
- ✓ Audit du réseau de collectes, infrastructure (24 régions) et personnel (80 personnes), sur une durée de 8 mois.
- ✓ Mises en conformité des ateliers à la norme ISO-9002, intégration des procédures QHSE.
- ✓ Recherche de fournisseurs, achats de machines et matériels de production.
- ✓ Logistique : Mise en œuvre de la logistique, sur le site ainsi que dans les régions.

Fév. 1991 – Mai 1998 **Technicien de maintenance (missions en intérim, Lyon)**

Sociétés : **Jallot manutention, BERGERAT MONOYEUR, L'AVENIR BTP**

Contexte : **Réparation, reconditionnement, moteurs, systèmes hydraulique, Electromécanique, pneumatique**

Jallot Manutention (Société de négoce) :

- ✓ Réparation en atelier des chariots élévateur Electriques et thermiques.
- ✓ Intervention sur les moteurs diesel et essence.

Bergera Monoyeur, Vénissieux, concessionnaire Caterpillar :

- ✓ Réparation en atelier des chariots élévateur Electriques et thermiques.
- ✓ Préparation avant vente de chariots élévateurs grosse capacité (pose d'équipements antidéflagrants).
- ✓ Intervention en hydraulique, électromécanique, électricité.

L'AVENIR Bâtiment (Coopérative) :

- ✓ Réparation, reconditionnement de grues à tours de marque Potain et Liebherr.
- ✓ Reconditionnement de centrales à béton en atelier (6 mois).
- ✓ Intervention en dépannage maintenance sur site sur toute la région Rhône Alpes des grues à tours avec un camion atelier.
- ✓ Installation sur chantier à multiples grues de système de protection à interférences.

Electricité ;

- ✓ Câblage réseaux basse et moyenne tension. Secteur industriel et bâtiment.
- ✓ Réfection des installations électriques pour des immeubles dans le cadre de la rénovation des logements de l'OPAC du Rhône.

1989 – 1991

Exploitant Agricole

Société : **GAEC de Chalons (17)** en parallèle de mes formations

Contexte : **Exploitation agricole familiale (5 personnes)**

Céréales :

- ✓ Réalisation de culture plein champ (semis traitement, récolte) de céréales.
- ✓ Encadrement de 2 ouvriers agricole.
- ✓ Intervention de maintenance sur tout le parc machines. Mécanique, Hydraulique, Chaudronnerie,
- ✓ Création, construction maintenance d'une unité de séchage de céréales.

Viticulture :

- ✓ Préparation, plantation, taille des vignes, récolte.
- ✓ Transformation de la récolte en Pineau et Cognac.
- ✓ Commercialisation en vente direct de l'ensemble de la récolte.

Traits de caractères

Compétences de communications, relationnelles et formations. Aptitudes technico-commerciales prononcées.

Aptitude à dynamiser et à conduire différents projets tout en faisant preuve de créativité.

Pluridisciplinaire, autodidacte, mes atouts pour l'organisation, le management des opérations et des solutions techniques, en toute autonomie, m'ont souvent permis de relever des défis.

Capacité à travailler dans un environnement multiculturel.

Connaissances normes

- | | | |
|--------------------------|-------------------------------------|-------------|
| - ISO -9001, 9002, 14001 | - HSE, OHSAS 18001 | - 40-CFR |
| - ISO / TR 27245:2007 | - ASME, LOLER, ANSI B-30, CFR, API, | - EN 13445 |
| - ISO TS 29001 | - CEI – CEI 34-1 | - DTU, CTSB |

Informatique

- AUTO CAD, Progiciels GMAO, Photoshop.
- Microsoft Office Suite: Access, Excel, Word, PowerPoint, Outlook,
- Adaptation rapide à l'utilisation de la plupart des logiciels.

Langues

- Anglais : Niveau Intermédiaire, Anglais technique, lu, écrit, parlé.

Formations

- 2010 - EASI Société de service et de conseil spécialisée en entretien et réparation d'équipements et matériel sismique.
- 1997 - **CAO – DAO**, Formation AUTO CAD CIPECMA - Châtelailon (17)
- 1990 - **Hydraulique, Electromécanique** : LEP de St Jean d'Angély (17). Mention complémentaire.
- 1989 - **BTSA** : Génie des équipements agricoles, GDEA (Lycée Georges Desclaude) Saintes (17)
- 1987 - **BAC** : BTA Agriculture
- 1985 - **BEPA** : Mécanique Agricole : LEP St Jean d'Angély (17)

Permis, Licences, certifications,

Permis : A, B, C. - Permis : C Bateaux - PPL : Avion.

Habilitations : Offshore B.O.S.I.E.T & H.U.E.T (Opito). Travaux Électriques.

Certification : Travail en hauteur.

Loisirs

Moto, Mécanique Automobile (entretien de véhicules VHC).

Aéronautique

Recyclage (Construction de module en bois (Abris de jardin, Garages, Ateliers.

Etat Civil

Nationalité : Française, Né le : 02/05/1966 (Saintes 17), Marié 3 enfants.