



## M.L.R.I

Expert qualification, métrologie et QHSE

### DOMAINES DE COMPETENCES

- Qualification des équipements dans l'industrie pharmaceutique, cosmétique, et parapharmaceutiques.
- Analyse des risques qualité, validation et qualification
- Hygiène, sécurité et environnement spécialisé pharma.
- Métrologie.

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

**Avril 2019 à ce jour :**

**Général Manager chez VALIPRO**

Manager d'une entreprise spécialisée en Qualification et validation  
Conseil, expertise et accompagnement.

**Mai 2018- Avril 2019 :**

**Consultant Formateur - Freelance**

- Mise en place des systèmes de managements relatifs aux référentiels des normes ISO 9001, ISO 17025, ISO14001, et ISO 45001.
- Formateur en : BPF, BPL, ISO 17025, ISO 9001, ISO 45001, Gestion des équipements, qualification de traitement de l'air, qualification des unités de traitement d'eau, gestion de la maintenance, etc...
- Accompagnement des clients dans la rédaction des protocoles de validation, de Qualification ainsi que les modes opératoires métrologiques des équipements de laboratoire, utilités et de la production.
- Accompagnement des clients dans l'analyse des risques professionnels, l'analyse des risques industriels, ainsi que les risques chimiques liés aux expositions des agents chimiques (OEB)
- Analyses des risques en qualification et validation
- Analyses des risques liées aux Pest Contrôle
- Rédiger et mettre en place les plans de gestion de crise et le Business continuité plan ISO 22301.
- Formations relatives à la gestion de déchet et notamment les déchets dangereux
- Formations et la mise en œuvre des analyses de risque industriel et environnemental AES.
- Expertise de traitement des effluents et les technologies de traitement.
- Formation et mise en place de la veilles réglementaire sociale et HSE.

## **BIOPHARM**

**Septembre 2017 au Avril 2018**

**Directeur de l'Administration Générale :**

Cadre dirigeant, sous ma responsabilité les départements de : Ressources humaines, Services généraux, Qualification & Validation, EHS, SME, et l'informatique.

### ***Principales réalisations***

*Piloter le Plan d'action ESAP (Environnementale and Social Action Plan) émis par les audits de l'IFC World Banque.*

*Piloter le plan d'action relatif à l'audit du cabinet Deloitte*

**Février 2008 - Sept 2017**

**Responsable HSE, Métrologie et validation :**

- Qualification de l'ensemble des équipements et matériels du laboratoire, de la production et des utilités.
- Rédaction et exécution des protocoles IQ, OQ et PQ
- Exécution des FATs et des SATs
- Mise en place de la stratégie de qualification des équipements
- Apporter l'aide technique et la formation nécessaire aux agents dans la mise au point et le bon usage des équipements et matériels.
- Formation HSE (exposition, risques chimiques, ATEX, CMR, situation d'urgence, Plan de Business continuité).

### ***Réalisations principales :***

- *FAT et SAT des lignes de production (granulation, presse a comprimé, blistéreuse, etc..)*
- *Qualification de plusieurs équipements analytiques.*
- *Qualification des centrales de traitement de l'air, traitement d'eau, générateur de vapeur, et de compresseur d'air.*
- *Audit fournisseurs (Gatte Fossé –France)*
- *Etude, réalisation et qualification d'une Station du traitement des effluents liquides pour les micropolluants pharmaceutiques.*
- *Mise en conformité ATEX des équipements de production des formes sèches*
- *Monitoring Hygiénique des API de niveau OEB4*
- *L'obtention de l'agreement relatif aux installations classées d'une usine de production pharmaceutique*
- *Simulation des exercices réels de situation d'urgence et de plan de continuité.*

**Janvier 2006- Février 2008**

**Responsable métrologie et Validation :**

- Mise en place d'un système de management de la mesure conformément aux normes ISO 9001, ISO 12001 et les BPF.
- Rédaction du VMP et du Site master file.
- Rédaction et exécution des protocoles de qualification.
- Etalonnage et vérification des instruments de mesure.

## **SAIDAL - Complexe de fabrication des matières premières antibiotiques**

**Avril 2001- janvier 2006**

- Ingénieur chargé de l'automatisme, et de l'instrumentation.
- Ingénieur chargé de la maintenance soft et hard des PC et les PLC.
- Ingénieur chargé de Métrologie et de Validation.

**Usine de fabrication de l'insuline (SAIDAL - AVENTIS)**

Chargé de qualification

## FORMATION

**1992-1997 : Université de Yahia Fares-Médéa-Algérie**

**Ingénieur d'état** en Génie Electrique, option : Machine Electriques et automatisme industriel.

**1997-1998 : Université de Saad Dahleb-Blida – Algérie**

Deuxième année magistère-Electronique industriel

**2015-2017 : Ecole CESI**

**Mastère** spécialisé en Qualité Sécurité et Environnement

**Diplôme** labellisé par la Conférence des Grande Ecoles – France

**2018 : Ecole Spécialisée en Qualité et Métrologie-Casablanca –Maroc :**

Métrologue spécialisé

## CERTIFICATIONS

<b>1994-1996 : MBS Ecole Informatique privée</b>	<b>Technicien Supérieur</b> en Informatique (programmation et maintenance).
<b>2002: WINNER SOFTWARE Oran - Algérie</b>	Formation sur la maintenance des PLC et des PC
<b>2003: Ecole Supérieur de Métrologie-Douai – France</b>	Formation spéciale en Métrologie
<b>2004: Centre Interentreprises de Formation Industriel- Oran-Algerie</b>	Programmation et maintenance des automates programmables
<b>2007 : Lilly-Bureau de liaison en Algérie</b>	Coaching
<b>2011:</b>	Intelligence Emotionnelle
<b>2013: Ministère d'industrie – Commission d'union européen :</b>	Analyse de risque HSE HSE audit et KPIs
<b>2014: Ecole CESI – Algérie</b>	Finance pour Non financier
<b>2015: INTERTEK et Institut CNPP-France</b>	Formation avancée Sur l'environnement ATEX
<b>2015: Centre National des Technologies Plus Propre</b>	Représentant légal pour l'environnement
<b>2015: Ecole CESI – Algérie</b>	Management par objectif (KPIs) Certificat d'auditeur ISO 14001, ISO 9001, OHSAS 18001, EMSA
<b>2016: Ministère d'industrie –Commission d'union européen</b>	Analyse des risques selon la méthode HAZOP
<b>2016: Astra Zeneca- Sodertalje- Suède :</b>	Etude et analyse de risque d'exposition d'un Principe actif OEB4
<b>2019 : WANYLAB :</b>	formation des formateurs

## PRESENTATIONS PUBLIQUES

<b>2005 : Université de Youssef Ben khedda- Faculté de Médecine</b>	Qualification et la validation Cas pratique : qualification d'un autoclave industriel à chaleur humide (Norme EN 285) Qualification d'une chaîne HPLC
<b>2017: Houari Boumediene High school-Beb Ezzouar -Algérie</b>	Etude sur l'efficacité épuratoire d'une STEP à évaporation par rapport au traitement des micropolluants pharmaceutiques.

## LANGUES

- Français, Arabe : bilingue
- Anglais : intermédiaire

## INFORMATIQUE

- Maîtrise des outils bureautiques : Office (Outlook, WORD, Excel, Powerpoint)
- Passionné d'infographie et de retouche d'images : Photoshop®, Illustrator®
- Autocad.

## CENTRES D'INTERET

- Musique, voyage
- Membre fondateur d'une association aide aux maladies diminuées (ADAM)