



\*\*\*\*\* \*\*

Permis B

\*\*\*\* \*\* \*\* \*\* \*\*

Ensuès-la-Redonne (13820)

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*@\*\*\*\*.\*\*

## ALTERNANTE QUALITE SECURITE ENVIRONNEMENT, Sénior

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

**janv. 1996 / sept. 2019**    **RESPONSABLE PRODUCTION et QUALITE**  
Société MVS - Marque SUGAR Marseille France  
*Missions : . Planifier, lancer et suivre la production  
. Manager une équipe de 20 mécaniciennes (suivi, développement des compétences, formation)  
. Mettre en production des séries collection  
. Responsable du cycle d'amélioration continue du produit (analyse qualitative, valider les process de fabrication, suivi)  
Objectifs : pour les petites pièces, fabrication au minimum de 200 pièces par jour.  
Pour les grosses pièces, fabrication de 100 pièces par jour.*

**janv. 1996 /**                    **stage**  
AMELIORATION DU SYSTEME QUALITE DE LA RAFFINERIE  
*Mission : simplifier et remettre à niveau des tableaux de bord qualité. La raffinerie a enregistré des gains de temps et une réduction de coût (700 pages et 20 heures par mois).*

**janv. 1995 /**                    **PILOTE AVANT MISE EN PRODUCTION**  
OPTIMISATION D'UN  
*Missions : optimiser les paramètres de fonctionnement d'une unité pilote d'ultrafiltration sur des bouillons de gélatine. Analyser les échantillons dans le Laboratoire de Contrôle Qualité.  
Le développement de cette technique à l'échelon industriel est passé au stade de projet.*

**janv. 1993 /**                    **stage**  
Laboratoire de Spectroscopie Moléculaire - Faculté des Sciences de Saint Jérôme Marseille  
*Mission : mettre au point les étapes d'une synthèse générale de phospholipides. Manipulation en chimie analytique et analyses chromatographiques. Un brevet a été déposé en Décembre 1993.*

### DIPLOMES ET FORMATIONS

**/ juin 2019**                    **Formation de base de premiers secours. Obtention du certificat PSC1**

**/ juin 1996**                    **Diplôme d'Etudes Supérieures Spécialisés D.E.S.S. « ANALYSE ET QUALITE » - BAC+3**  
Faculté des Sciences de Saint Jérôme Marseille Normes ISO 9001, Certification

**/ juin 1995**                    **Maîtrise des Sciences et Techniques M.S.T. « ANALYSE ET QUALITE »;**  
**Techniques de contrôle analytique, chimie, biochimie, microbiologie - BAC+4**  
Faculté des Sciences de Saint Jérôme Marseille

**/ juin 1993**                    **B.T.S. BIOCHIMISTE; Biochimie, microbiologie, biologie cellulaire et moléculaire - BAC+2**  
Lycée Marie Curie Marseille

