

– SYLVAIN BOULLLOUD –

INGÉNIEUR CHIMISTE SPÉCIALISÉ EN QUALITÉ

Ingénieur en matériaux polymères, j'ai évolué au sein du milieu de la production industrielle sur des fonctions orientées qualité. Autonome, rigoureux et réactif de nature, j'apprécie travailler en interaction avec les différents services supports et opérationnels pour favoriser le travail d'équipe. A mon sens, la création de valeur ajoutée est optimale quand les priorités sont traitées dans le bon ordre et quand les bonnes parties prenantes sont sollicitées au bon moment avec une communication efficace. Je suis à la recherche de postes en qualité, chimie, méthode et industrialisation.

ADRESSE

2 PLACE BEAUMARCHAIS
38130 ECHIROLLES
sylvain.boulloud@itech.fr
0609369387

LANGUES

Anglais : Courant

COMPÉTENCES

Piloter les indicateurs de gestion ★ ★ ★

Sensibiliser un public à une démarche qualité ★ ★ ★

Démarche d'amélioration continue ★ ★ ★

Mettre en place des procédures qualité ★ ★ ★

Outils bureautiques ★ ★ ★

Méthodes et outils de résolution de problèmes ★ ★ ★

Analyser les non-conformités et déterminer des mesures correctives ★ ★ ★

Proposer des actions afin d'améliorer la productivité d'une activité ★ ★ ★

Animer une réunion ★ ★ ★

Réaliser un suivi d'activité ★ ★ ★

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

10/2019 - 12/2019 : ARAYMOND FLUID CONNECTION FRANCE

ANIMATEUR QUALITÉ PÉRIMÈTRE IATF

Contrat avec un but précis : passer l'audit IATF programmé mi novembre 2019. Périmètre : pilotage d'analyses de risques et documents associés, pilotage d'une modification du processus de contrôle qualité réception, mise en place d'un processus de gestion de production (développement, système documentaire, formation) et le développement d'outils automatisés sur Excel (BDD, Indicateurs,...)

06/2019 - 09/2019 : ARAYMOND FLUID CONNECTION FRANCE

QUALITICIEN OPÉRATIONNEL

Management de la qualité d'une ligne de produit autonome. 30 MOD et 5 MOI par ligne de produit. Technologies : injection thermoplastique, assemblage automatisé haute vitesse. Gestion des non-conformités de production via méthodologie QRQC. Pilotage de l'activité et de l'équipe de contrôle qualité concernant le tri des pièces non conformes. Productivité : Automatisation et mise en place indicateurs et documents de gestions (Excel). Gestion mouvements de stock SAP. Poste terrain.

04/2018 - 10/2018 : ARAYMOND FLUID CONNECTION FRANCE

INGÉNIEUR QUALITÉ PROJET

Membre équipe(s) projet pluridisciplinaires. Garant de la partie qualité des projets en cours de développement : Pilotage analyses de risques produit et process, Qualification process, Réalisation dossier PPAP et autres documentations process (gammes de contrôles production et qualité, plan de surveillance, plan qualité, capacité, etc.). Développement nouvelle fonctionnalité base de données avec fournisseur. Développement outils de productivité (Excel).

09/2016 - 05/2017 : ADEQUAT INTERIM - PLASTIC OMNIUM COMPOSITES

INGÉNIEUR QUALITÉ PRODUCTION

Responsable Non-Conformités client Renault Trucks périmètre atelier, Expert teinte sur unité peinture, Analyse et traitement CNQ interne et externe, Pilote de chantiers d'amélioration continue, Maîtrise outils qualité 8D, 6M, 5P, QQOQCCP, Management fonctionnel équipe qualité. Pilotage visite client, Garant exigences ISO TS 1949 périmètre atelier.

Préparer et organiser des réunions ★ ★ ★

Gestion de bases de données ★ ★ ★

Intervenir dans un milieu industriel ★ ★ ★

Organisation et planification des activités ★ ★ ★

Organiser une base documentaire ★ ★ ★

Optimiser un processus industriel ★ ★ ★

Autonomie

Capacité à fédérer

Capacité d'adaptation

Capacité de décision

Curiosité

Réactivité

Rigueur

Sens de l'organisation

Travail en équipe

PERMIS

A - Moto

B - Véhicule léger

CENTRES D'INTÉRÊT

Bénévolat pour une association de protection des animaux - Batterie (Musique) - Informatique (automatisation sur Excel et batch) - Roller

08/2013 - 09/2016 : PLASTIC OMNIUM COMPOSITES ST DÉSI RAT
INGÉNIEUR PAR APPRENTISSAGE

Équipementier automobile de rang 1 - Activité peinture et montage d'accessoires Élaboration CDC spectrophotomètre pour réponse problématique NC teinte interne et client Daimler Trucks. Mise en place appareil de mesure couleur en production. Formation personnel utilisateur. Apprentissage métier ingénieur qualité production et suivi de la non-qualité colorimétrique. Travail avec fournisseur de peinture pour l'augmentation de la qualité colorimétrique.

09/2011 - 09/2013 : ARKEMA

TECHNICIEN QUALITÉ LABORATOIRE

Apprenti chimiste, mon périmètre était la réalisation des analyses physico-chimiques d'une catégorie de produit selon gammes de contrôle du laboratoire et mon sujet d'étude était la mise en place d'un nouvel appareil de quantification de composés ioniques dans de l'eau de Javel et de la saumure, appareil en place à mon départ. Première expérience professionnelle de l'industrie dans un grand groupe.

FORMATIONS

2013

BAC+5 ET PLUS (MASTER OU ÉQUIVALENTS) - DIPLOME D'INGENIEUR DE L'ITECH - LYON

Cursus intégralement en apprentissage - 3 ans chez Plastic Omnium Composites Étude théorique et pratique concernant 4 domaines industriels interdépendants - le cuir, le plastique, le textile et la formulation d'adhésif, encre et peintures.

2011

BAC+2 (BTS, DUT OU ÉQUIVALENTS) - BTS CHIMISTE EN APPRENTISSAGE

Apprentissage de 2 ans chez ARKEMA - technicien qualité en laboratoire Connaissances solides en chimie organique et minérale, Génie chimique, Travaux pratiques. Obtention prix d'honneur AFDET région Rhône Alpes - catégorie chimie