



Radouane Dekkiche

ingénieur génie dès procédés

Contact

Email: redouane_dekkiche@hotmail.fr

Nationality: Algérienne

DOB: 27.01.1990

Gender: Homme

Address: Cité des frères Ferrad, Constantine,

Algérie
numéro télé:0553116459

Skills

lecture des dossiers de fabrication



conduire d'une ligne de production



surveillance des machines



contrôle qualité



lecture de fiche technique



procédés de fabrication



procédures de nettoyage



conditionnement des produits



stérilisation



bilan énergétique



génie des procédés



hysys



minitab



simulation des procédés



Language

Summary

j'aimerais avoir une opportunité dans le domaine génie des procédés en tant que génie pharmaceutique ou génie chimique. poste contrôle qualité chimie d'analyse ou recherche et développement ou assurance qualité ou ingénieur qualification et validation. professionnel doté de nombreuses années d'expériences dans l'industrie pharmaceutique, combinées à une solide formation dans le domaine génie pharmaceutique et une forte aptitude à acquérir de nouvelles connaissances. capable à la fois de travailler en équipe et de fonctionner de manière autonome, je fais preuve d'un solide sens de l'organisation et de compétences.

Experience

opérateur de machine laveuse et tunnel de stérilisation at hupp pharm

Nov 2018 – Continue

- lavage des flacons par l'eau purifiée de l'intérieur et l'extérieur à température 32 degré celsius en plus en les sèchent avec l'air comprimé puis en nettoyant encore avec l'eau pour préparation injectable puis en les sèchent avec l'air comprimé et les faire passer dans un tunnel de stérilisation à une température 300 degré celsius pour tué les endotoxine. 1-assemblage dès pièces conformément aux consignes et au plan de montage. 2-nettoyage , entretien et maintenance de premier niveau de l'espace de travail, des machines et dès équipements. 3-gestion efficace et rapide des pannes. 4-maintenance de premier niveau sur les équipements pour vérifier leur bon état de marche. 5-reglage des machines et des outils pour la fabrication en série, contrôles avant lancement. 6-transfert des pièces finies dans les zones de stockage, rangement ordonné et pratique manutention. 7-fabrication de produits pharmaceutiques en suivant les instructions et Les étapes détaillée sur la fiche technique, renseignements des documents de traçabilité. 8-lecture de la documentation technique : plans, ordre de fabrication.

opérateur de remplissage at hupp pharm

Sept 2020 – Jun 2021

- après la sortie des flacons du tunnel de stérilisation en les saturés avec l'azote puis en les remplies par le principe actif puis en les saturés encore avec l'azote puis en les fermes par les stopper (bouchons) 1-réglage des machines et des outils pour la fabrication de pièces en série, contrôles avant lancement. 2-contrôle qualité des produits en cours de production et des produits finis, mise à l'écart des éléments présentant des défauts. 3-fabrication de produits pharmaceutiques en suivant les instructions et les étapes détaillée sur la fiche technique, renseigne-

- arabe
- français
- anglais

ments des documents de traçabilité. 4-contrôle visuel des pièces selon les critères qualité, contrôle dimensionnel avec les outils de mesure.

opérateur de machine sertissage at hupp
pharm

Jun 2021 – Jan 2022

- en assure la fermeture des flacons avec des capsules. 1- contrôle qualité de produits en cours de production et des produits finis mise à l'écart des éléments présentant des défauts. 2-lecture de la documentation technique : plans, ordre de fabrication, documents de production, procédure à suivre.

Education

master deux génie pharmaceutique (bac+5)

Sept 2016 – Jun 2018

Université Salah bounieder Constantine 3- Constantine

licence en génie chimique (bac+3)

Sept 2013 – Jun 2015

Université Salah bounieder Constantine 3-Constantine

Projects

supervision

- a supervisé une équipe de 6 personnes

Résolution inventive des problèmes

- résolu un problème lié à un produit en effectuant un test auprès des consommateurs

chimie verte

- dans ma licence en génie chimique à la fin de cette formation en exposé la chimie verte ce contenu en utilisant des produits moins toxiques comme le CO2 super-critique pour réduire la pollution chimique dans l'environnement.

projet fin d'étude

- le projet fin d'étude basé sur l'adsorption de colorant rhodamine B et l'efficacité de l'adsorbant utiliser.