



✉ asmalaribi003@gmail.com
🏠 Alger
📅 27 ans
☎ 0782 73 72 83
👤 Célibataire

Objectif

• Ingénieur en génie des procédés

• Ingénieur en génie des procédés cryogénique depuis 3 ans je sais me débiter par mon leadership et mon sens de communication . Mon expérience en industrie pharmaceutique m'a aussi appris à s'adapter sans cesse, travailler en équipe et surtout être autonome .
• Je cherche à travailler dans un environnement qui m'encourage à réussir et à évoluer professionnellement, où je peux utiliser mes compétences et mes connaissances de manière approprié

Compétences

• **Connaissance en gestion de la qualité , système ISO , BPF, BPL.**

• **Connaissance des aspects réglementaire liés à l'industrie pharmaceutique.**

• **Connaissance en assurance qualité.**

• **Connaître les étapes de production et de conditionnement.**

Réseaux sociaux

in
@https://www.linkedin.com/in/asma-laribi-5a34b0257

Langues

Anglais

• En cours de formation à l'école Berlits Hydra ,alger

Français

Arabe

Asma LARIBI

Assistante documentaliste (Service assurance qualité) forme injectable

Diplômes et Formations

- **Master 2 en génie des procédés cryogénique**
De septembre 2017 à juillet 2019 **USTHB** Bab Ezzouar, Algérie
- **Licence en génie des procédés**
De septembre 2014 à juillet 2017 **USTHB** Bab Ezzouar, Algérie
- **Baccalauréat scientifique**
De septembre 2013 à juillet 2014 **Technicum CHERIF SEBBAHI** Ain Naadja

Expériences professionnelles

- **Assistante documentaliste Service assurance qualité forme injectable (Chargé OF / OC système SAP)**
Depuis janvier 2022 **Les Laboratoires Frater-Razes** Oued elkarma- alger
 - Création des nomenclatures pour les nouveaux produits sur logiciel SAP
 - Planification hebdomadaire des ordres de fabrication et de conditionnement .
 - Création et vérification des ordres de fabrication (OF) et de conditionnement (OC) par le logiciel SAP avec leurs dossiers de lots .
 - Supervision et suivi de la traçabilité des log book d'émission et de réception des ordres de fabrication et de conditionnement et dossiers de lots.
 - Générer et assurer le suivi des CAPA et évaluer leur efficacité.
 - Effectuer le suivi de production.
 - Préparer les déclarations de stock en quarantaine.
 - Assurer la gestion des réclamations clients.
 - Assurer la gestion des réclamations fournisseurs.
 - Vérifier et valider les pré-BAT et les BAT.
 - Préparer et suivre les dossiers maîtres de fabrication et de conditionnement et analytique.
 - Gestion des anomalies (enregistrements, investigations), suivi et mise en place des actions correctives et préventives.
 - Gérer et contrôler la documentation Qualité : _classement, archivage des documents maîtres, distribution des copies.
 - _Création, modification, diffusion des procédures et protocoles.
 - _ Établissement de la liste des documents archivés, des documents externes, des enregistrements relatifs à la qualité (Archivage) .
- **Enseignante physique cycle moyen**
De septembre 2020 à juillet 2021 **Collège abdelkader Benzayed** Djnane sfari - Birkhadem
 - Découvrir les différentes manières de transmettre mes connaissances.
 - Utilisation d'une pédagogie dite progressive, différenciée, positive.
- **Enseignante physique cycle moyen**
De septembre 2019 à juillet 2020 **Collège Mohammed Lounis** Ain Naadja
- **Stagiaire ingénieure procédés**
De mars 2019 à avril 2019 **Sonatrach** I-n-Amenas, Algérie
 - Ce travail a été réalisé par le logiciel HYSYS, il consiste à déterminer l'impact de l'arrêt de turbo-expander sur la récupération du GPL.
- **Stagiaire analyste physico-chimique**
De mars 2017 à avril 2017 **Seaal (Société des eaux et de l'assainissement d'Alger)** kouba
 - Ce travail a été réalisé dans le Laboratoire physico-chimique, il consiste à découvrir les matières en suspension dans l'eau.
 - Maniement des instruments d'analyse (matériels et équipements de laboratoire).
 - Analyse et exploitation des résultats obtenus.
 - Définition et adaptation des méthodes d'analyse.
 - Application des règles de sécurité, hygiène, et environnement.

Centres d'intérêt

- Bénévolat et engagement communautaire
- Marketing
- Apprentissage des langues

Expériences professionnelles

●

Stagiaire USTHB

De 2017 à 2019 Visites guidées à : Alger

- Centre de Recherche Nucléaire Draria - CRND.
- Centre de Recherche Nucléaire Alger - CRNA.
- Centre de developpement des technologies avancées - CDTA.
- Société Air Gaz - Reghaia.
- Institut National spécialisé de la formation professionnelle du froid INSFP- Birmourad Rais

Informatique

MS Office

SAP

HYSYS