

Chokri Hamza

INGÉNIEUR INDUSTRIEL



Adresse

Gafsa 2131

Numéro De Téléphone +21620099819/+21642537170

Adresse E-Mail chokrihamza1994@gmail.com

> Date De Naissance 09 novembre 1994

> > LinkedIn chokri hamza

GitHub

chokri hamza

CERTIFICATIONS

Audit interne qualité ISO

9001

mars 2017

ENSIT

Voltaire Note (665/1000)

ENSIT

juin 2017

Motivation et animation

des équipes. **SARTEX**

novembre 2019

Analyse SWOT

SARTEX

décembre 2019

LANGUES

English

Français

Upper intermediate

avancé

Arabe

avancé

PASSE-TEMPS

Photoshop.

Développement web Adobe première.

OBJECTIF

je suis à la recherche d'une nouvelle opportunité professionnelle, de préférence dans les domaines: Gestion de la Qualité, Gestion de la Production, Supply Chain, amélioration continue, méthodes, optimisation, Développement web.

EXPÉRIENCE

SARTEX GROUP

Résponsable audit qualité produit

(mars 2019 - septembre 2020)

*Evaluer la qualité interne des produits, | *Appliquer les outils d'audit "La Norme MILSTD-105E", | *La gestion des indicateurs et les tableaux de bord qualité de produits internes et de sous-traitants. | *Mettre des actions d'amélioration continue, mots clés:5S,Pareto,PDCA,8D...| *Faire des analyses hebdomadaires de risques qualités et mesures, | *Suivre les réclamations clients. | *Projet réalisé: Module d'aide à la décision de la mesure basé sur la norme ISO/TC69/SC4, *Faire l'équilibrage des postes de travail. | *Gérer l'équipe de travail.

Prysmian Group

Stage de fin d'études

(février 2018 - août 2018)

Etude et amélioration de la productivité d'une ligne de production de câble à fibre optique.

mots clés: CATIA V5, VSM, 5S, Diagramme de Pareto, TRS.

Prysmian Group

Stage technicien

(juin 2017 - juillet 2017)

(juin 2016 - juillet 2016)

*Mesure des indicateurs de performance d'une ligne de production et mise en place d'un tableau de bord maintenance.

Société nationale des chemins de fer tunisiens (SNCFT)

Stage ouvrier

*Stage maintenance de locomotive.

ENSIT

Projet de Fin d'Année 2

(février 2017 - mai 2017)

Implantation d'un système de management de risques selon l'ISO 9001 v 2015

ONAS

Projet de Fin d'Année 1

(février 2016 - avril 2016)

• Réalisation d'une étude de traitement des eaux usées industrielles

FORMATION

École nationale supérieure d'ingénieurs de Tunis (ENSIT)

Diplôme d'ingénieur Génie industriel.

(septembre 2015 - août

l'Institut Préparatoire aux Etudes d'ingénieurs de Gabes, Tunisie

cycle préparatoire(PC) Physique Chimie.

(septembre 2013 - juin 2015)

(septembre 2012 - juin 2013)

Lycée Ibn khaldoun Sidi Aich Gafsa, Tunisie **Baccalauréat** Baccalauréat mathématiques.

COMPÉTENCES

Langage de programmation : Ceplex. C++,Python,C#, Matlab. Catia. Excel avancé. VBA. Arena, Prélude. Tia Portal V11. Ms Project.

Intermediate

Domaine industriel:Lean Manufacturing. Management de la qualité. Comptabilité Génerale. Géstiondu stock. Supply Chain Optimisation. Gestion de la

Langage de balisage: HTML,XML

Bibliothèque Front End: React,

production Intermediate

Advanced

Langage de programmation web: JS, TS, PHP oop

Upper Intermediate

Framework d'interface : Bootstrap.

Material ui.Semantic ui Upper intermediate

Data Base:

MySQL,MongoDB,MariaDB

intermediate

intermediate Logiciel de gestion de versions : Git,

Redux.

Github. intermediate

Backend: Nodels, Express.ls, API REST

Upper intermediate